

3rd Lipiec 2023

PILNE: NOTATKA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA
MMS-23-4760

Stacja robocza BD Alaris™ Gateway

REF: Patrz Załącznik 1 **Numery partii:** Wszystkie numery partii

Rodzaj działania: Doradcze

Uwaga: Personel kliniczny, Menedżerowie ds. ryzyka, Personel biomedyczny, Menedżerowie ds. zakupów

Niniejszy list zawiera ważne informacje, które wymagają **natychmiastowej** uwagi.

Szanowny kliencie,

Firma BD wydaje ostrzeżenie dotyczące bezpieczeństwa dla **stacji roboczej BD Alaris™ Gateway**. Zgodnie z naszymi danymi dystrybucyjnymi Twoja organizacja mogła otrzymać produkt wymieniony w Załączniku 1.

Niniejsza notatka dotyczy kodów produktów wymienionych w Załączniku 1. Nie dotyczy to innych kodów produktów.

Opis problemu

Firma BD ustaliła na podstawie testów produktu, że **stacja robocza BD Alaris™ Gateway** nie może dłużej zapewniać ochrony przed wnikaniem płynów zgodnie z międzynarodową normą IP22/IPX1. W związku z tym firma BD przekazuje niniejszą notatkę bezpieczeństwie klientom których ona dotyczy, w celu przypomnienia konieczności egzekwowania istniejącej Instrukcji użytkownika (DFU) i instrukcji obsługi technicznej (TSM), dla zminimalizowania potencjalnego wnikania płynów.

Ryzyko kliniczne

Aby doszło do niebezpiecznej sytuacji, musi zaistnieć pojedyncza sytuacja, płyn musi dostać się do gniazdka prądu przemiennego na kafelku interfejsu urządzenia medycznego (MDI), a użytkownik musi mieć bezpośredni kontakt z gniazdem prądu przemiennego.

Gniazdo prądu zmiennego na każdej płytce MDI jest wyposażone w bezpiecznik. W przypadku wystąpienia zwarcia w wyniku wniknięcia płynu, bezpiecznik otworzyłby obwód i odciął zasilanie płytki (zobacz Załącznik 2, aby zapoznać się z obrazem referencyjnym stacji roboczej BD Alaris™ Gateway).

Prawdopodobieństwo wystąpienia niebezpiecznej sytuacji zostało uznane za nieoczekiwane, a ogólne prawdopodobieństwo wystąpienia szkody w wyniku tego problemu jest mało prawdopodobne. Każdy



warunek ma środki zaradcze opisane w Instrukcji użycia (DFU) (więcej informacji znajduje się w Poradach dla użytkowników klinicznych).

Dotychczas nie odnotowano żadnych zdarzeń niepożądanych, które mogłyby być związane z tą kwestią.

Nie ma wymogu, aby klienci zwracali stacje robocze BD Alaris™ Gateway do BD. Produkty te mogą być nadal używane zgodnie z wytycznymi zawartymi w niniejszej notatce bezpieczeństwa.

Działania BD:

Firma BD rozpoczęła dochodzenie w celu ustalenia pierwotnej przyczyny i określenia działań naprawczych.

W przyszłości dostarczane **stacje robocze BD Alaris™ Gateway** będą oznaczone symbolem IP20 (ochrona przed ciałami stałymi o średnicy 12,5 mm i większej oraz brak ochrony przed wnikaniem cieczy).

Porady dla personelu biomedycznego:

Należy przestrzegać istniejącej Instrukcji Obsługi Technicznej TSM (BDTM00004 Wydanie 2) w odniesieniu do czynności serwisowych/naprawczych **BD Alaris™ Gateway Workstation**. A szczególnie należy przestrzegać następującej instrukcji: „Nie umieszczać Gateway Workstation w miejscu, w którym wlot lub wylot prądu przemiennego może być narażony na kontakt z cieczą”.

Porady dla użytkowników klinicznych:

Kontynuuj korzystanie ze **stacji roboczej BD Alaris™ Gateway zgodnie z obowiązującą instrukcją użytkownika (DFU – Direction For Use)**

- Zgodnie z sekcją "*Środki ostrożności dotyczące obsługi*", w przypadku narażenia na nadmierną wilgoć lub rozlanie płynu należy wycofać **stację roboczą BD Alaris™ Gateway z eksploatacji**, w celu przeprowadzenia kontroli przez wykwalifikowany personel serwisowy.
- Zgodnie z sekcją "Wyjęcie pompy", jeśli wskaźnik na płycie MDI świeci gdy do płytki MDI nie jest podłączona pompa infuzyjna, należy podejrzewać usterkę płytki MDI. Należy wycofać stację roboczą z eksploatacji i skontaktować się z wykwalifikowanym personelem serwisowym.

Działania klienta:

- Zapoznaj się z informacjami zawartymi w **Załączniku 1**, aby ustalić, czy dotyczy to posiadanych przez Ciebie **stacji roboczych BD Alaris™ Gateway**.
- Wypełnij i odeślij **do 31st lipca 2023 r** formularz odpowiedzi klienta, nawet jeśli nie posiadasz już żadnych zapasów w swoim zakładzie.
- Roześlij niniejsze powiadomienie do wszystkich osób, które muszą być o tym poinformowane w Twojej organizacji, lub do każdej organizacji, do której został przekazany potencjalnie zagrożony produkt.
- Jeśli wystąpią jakiegokolwiek problemy ze **stacją roboczą BD Alaris™ Gateway Workstation**, prosimy o zgłoszenie reklamacji zgodnie z normalną procedurą.

Działania dystrybutora:

- Proszę zapoznać się z informacjami zawartymi w **Załączniku 1** i określić, czy dotyczy to posiadanych przez Państwa **stacji roboczych BD Alaris™ Gateway**.
- Należy zidentyfikować placówki, do których przekazano produkty, których dotyczy niniejsza notatka i niezwłocznie poinformować je o tym powiadomieniu.
 - Placówki powinny wypełnić i odesłać do Państwa, **do dnia 31-go lipca 2023**, formularz odpowiedzi klienta
- Proszę wypełnić i odesłać formularz odpowiedzi klienta po zakończeniu działań sprawdzających
- Jeśli wystąpią jakiegokolwiek problemy ze **stacją roboczą BD Alaris™ Gateway**, prosimy o zgłoszenie reklamacji zgodnie z normalną procedurą.

	Użytkownik końcowy posiadający wskazane produkty na stanie	Użytkownik końcowy NIE posiadający wskazanych produktów na stanie	Do kogo wysłać wypełniony formularz
Zakupione bezpośrednio od BD	Wypełnij formularz w całości i upewnij się, że wszystkie zalecane działania zostały wdrożone zgodnie z wymaganiami.	Wypełnij formularz w całości i zachowaj kopię tego powiadomienia w swojej dokumentacji.	Urszula.Fiedorowicz@bd.com
Zakupione od dystrybutora / od osób trzecich	Wypełnij formularz w całości i upewnij się, że wszystkie zalecane działania zostały wdrożone zgodnie z wymaganiami.	Wypełnij formularz w całości i zachowaj kopię tego powiadomienia do swojej dokumentacji.	Zwróć formularz do dystrybutora / do osób trzecich



BD Switzerland Sàrl
Terre Bonne Park - A4
Route de Crassier 17
1262 Eysins - Szwajcaria
Tél: +41 21 556 30 00
Fax: +41 21 556 30 99
www.BD.com

Osoba do kontaktu:

Jeśli mają Państwo pytania lub potrzebują pomocy w związku z niniejszym powiadomieniem, prosimy o kontakt z lokalnym przedstawicielem firmy BD lub biurem firmy BD pod numerem telefonu

+48 22 377 11 00 lub adresem e-mail BDMedical_Poland@bd.com , do wiadomości urszula.fiedorowicz@bd.com .

Potwierdzamy, że odpowiednie agencje regulacyjne zostały poinformowane o tych działaniach.

Firma BD jest zaangażowana w rozwój medycyny. Nasze główne działania są ukierunkowane na bezpieczeństwo pacjentów i użytkowników oraz na dostarczanie wyrobów wysokiej jakości. Przepraszamy za niedogodności, na które mogła narazić Państwa ta sytuacja i z góry dziękujemy za Państwa pomoc firmie BD w jak najszybszym i jak najskuteczniejszym rozwiązaniu problemu.

Z poważaniem,

Lorna Darrock
Associate Director, Post Market Quality
Jakość EMEA



Formularz odpowiedzi klienta - MMS-23-4760

Stacja robocza BD Alaris™ Gateway

REF: Patrz Załącznik 1 **Numery partii:** Wszystkie numery partii

Zwrot na adres urszula.fiedorowicz@bd.com **jak najszybciej jednak nie później niż do 31^{go} lipca 2023 r.**

Złożenie podpisu poniżej jest równoznaczne z potwierdzeniem, że niniejsza Informacja o bezpieczeństwie w terenie została przeczytana i zrozumiana oraz że wszystkie zalecane działania zostały wdrożone zgodnie z wymaganiami.

Nazwa konta/organizacji:	
Dział (jeśli dotyczy):	
Adres:	
Kod pocztowy:	Miasto:
Nazwa kontaktu:	
Tytuł stanowiska:	
Numer telefonu kontaktowego:	Kontaktowy adres e-mail:
Nazwa dostawcy tego produktu (jeśli nie pochodzi bezpośrednio od BD)*	
Podpis:	Data:

Formularz ten musi zostać odesłany do BD, zanim akcja ta zostanie uznana za zamkniętą dla Twojego konta.

**Jeśli niniejsza Informacja o bezpieczeństwie w terenie została przekazana za pośrednictwem dystrybutora/3rd, prosimy o odesłanie wypełnionego formularza do tej organizacji w celu uzgodnienia.*

Załącznik 1 - Produkt objęty wpływem

SRN producenta: CH-MF-000026539

Nr katalogowy (REF)	Opis produktu	UDI-DI
80203UNS01-035	Alaris™ Gateway Workstation 0x3x5 Konfiguracja bez inteligentnej jednostki bazowej	Nie dotyczy - wydany przed nadaniem kodu UDI.
80203UNS01-235	Stacja robocza Alaris™ Gateway 2x3x5 Konfiguracja bez inteligentnego oprogramowania jednostka bazowa	Nie dotyczy - wydany przed nadaniem kodu UDI.
80203UNS01-30	Alaris™ Gateway Workstation 3x0 Konfiguracja bez inteligentnej jednostki bazowej	Nie dotyczy - wydany przed nadaniem kodu UDI.
80203UNS01-32	Konfiguracja stacji roboczej Alaris™ Gateway 3x2 bez inteligentnej jednostki bazowej	Nie dotyczy - wydany przed nadaniem kodu UDI.
80203UNS01-33	Alaris™ Gateway Workstation 3x3 Konfiguracja bez inteligentnej jednostki bazowej	Nie dotyczy - wydany przed nadaniem kodu UDI.
80203UNS01-34	Alaris™ Gateway Workstation 3x4 Konfiguracja bez inteligentnej jednostki bazowej	Nie dotyczy - wydany przed nadaniem kodu UDI.
80203UNS01-50	Alaris™ Gateway Workstation 5x0 Konfiguracja bez inteligentnej jednostki bazowej	Nie dotyczy - wydany przed nadaniem kodu UDI.
80203UNS01-52	Alaris™ Gateway Workstation 5x2 Konfiguracja bez inteligentnej jednostki bazowej	Nie dotyczy - wydany przed nadaniem kodu UDI.
80203UNS01-53	Alaris™ Gateway Workstation 5x3 Konfiguracja bez inteligentnej jednostki bazowej	Nie dotyczy - wydany przed nadaniem kodu UDI.
80203UNS01-54	Alaris™ Gateway Workstation 5x4 Konfiguracja bez inteligentnej jednostki bazowej	Nie dotyczy - wydany przed nadaniem kodu UDI.
80203UNS01-70	Alaris™ Gateway Workstation 7x0 Konfiguracja bez inteligentnej jednostki bazowej	Nie dotyczy - wydany przed nadaniem kodu UDI.
80203UNS01-72	Alaris™ Gateway Workstation 7x2 Konfiguracja bez inteligentnej jednostki bazowej	Nie dotyczy - wydany przed nadaniem kodu UDI.
80203UNS01-73	Alaris™ Gateway Workstation 7x3 Konfiguracja bez inteligentnej jednostki bazowej	Nie dotyczy - wydany przed nadaniem kodu UDI.
80203UNS01-74	Alaris™ Gateway Workstation 7x4 Konfiguracja bez inteligentnej jednostki bazowej	Nie dotyczy - wydany przed nadaniem kodu UDI.
80203UNS01-92	Konfiguracja stacji roboczej Alaris™ Gateway 9x2	Nie dotyczy - wydany przed nadaniem kodu UDI.
80203UNS02-035	Alaris™ Gateway Workstation 0x3x5 Konfiguracja z możliwością przewodowej komunikacji Ethernet i interfejsem czytnika kodów kreskowych	Nie dotyczy - wydany przed nadaniem kodu UDI.
80203UNS02-235	Alaris™ Gateway Workstation 2x3x5 Konfiguracja z możliwością przewodowej komunikacji Ethernet i interfejsem czytnika kodów kreskowych	Nie dotyczy - wydany przed nadaniem kodu UDI.
80203UNS02-30	Alaris™ Gateway Workstation 3x0 Konfiguracja z możliwością przewodowej komunikacji Ethernet i interfejsem czytnika kodów kreskowych	Nie dotyczy - wydany przed nadaniem kodu UDI.
80203UNS02-32	Alaris™ Gateway Workstation 3x2 Konfiguracja z możliwością przewodowej komunikacji Ethernet i interfejsem czytnika kodów kreskowych	Nie dotyczy - wydany przed nadaniem kodu UDI.
80203UNS02-33	Alaris™ Gateway Workstation 3x3 Konfiguracja z możliwością przewodowej komunikacji Ethernet i interfejsem czytnika kodów kreskowych	Nie dotyczy - wydany przed nadaniem kodu UDI.
80203UNS02-34	Alaris™ Gateway Workstation 3x4 Konfiguracja z możliwością przewodowej komunikacji Ethernet i interfejsem czytnika kodów kreskowych	Nie dotyczy - wydany przed nadaniem kodu UDI.
80203UNS02-50	Alaris™ Gateway Workstation 5x0 Konfiguracja z możliwością przewodowej komunikacji Ethernet i interfejsem czytnika kodów kreskowych	Nie dotyczy - wydany przed nadaniem kodu UDI.
80203UNS02-52	Alaris™ Gateway Workstation 5x2 Konfiguracja z możliwością przewodowej komunikacji Ethernet i interfejsem czytnika kodów kreskowych	Nie dotyczy - wydany przed nadaniem kodu UDI.

80203UNS02-53	Alaris™ Gateway Workstation 5x3 Konfiguracja z możliwością przewodowej komunikacji Ethernet i interfejsem czytnika kodów kreskowych	Nie dotyczy - wydany przed nadaniem kodu UDI.
80203UNS02-54	Alaris™ Gateway Workstation 5x4 Konfiguracja z możliwością przewodowej komunikacji Ethernet i interfejsem czytnika kodów kreskowych	Nie dotyczy - wydany przed nadaniem kodu UDI.
80203UNS02-70	Konfiguracja Alaris™ Gateway Workstation 7x0 z możliwością przewodowej komunikacji Ethernet i interfejsem czytnika kodów kreskowych	Nie dotyczy - wydany przed nadaniem kodu UDI.
80203UNS02-72	Alaris™ Gateway Workstation 7x2 Konfiguracja z możliwością przewodowej komunikacji Ethernet i interfejsem czytnika kodów kreskowych	Nie dotyczy - wydany przed nadaniem kodu UDI.
80203UNS02-73	Konfiguracja Alaris™ Gateway Workstation 7x3 z możliwością przewodowej komunikacji Ethernet i interfejsem czytnika kodów kreskowych	Nie dotyczy - wydany przed nadaniem kodu UDI.
80203UNS02-74	Konfiguracja Alaris™ Gateway Workstation 7x4 z możliwością przewodowej komunikacji Ethernet i interfejsem czytnika kodów kreskowych	Nie dotyczy - wydany przed nadaniem kodu UDI.
80203UNS02-92	Konfiguracja Alaris™ Gateway Workstation 9x2 z możliwością przewodowej komunikacji Ethernet i interfejsem czytnika kodów kreskowych	Nie dotyczy - wydany przed nadaniem kodu UDI.
80223UNS02-30	Konfiguracja stacji roboczej Alaris™ Gateway 3x0 z przewodową łącznością Ethernet z ACE	10885403478659
80223UNS02-035	Konfiguracja stacji roboczej Alaris™ Gateway 0x3x5 z przewodową łącznością Ethernet z ACE	10885403478789
80223UNS02-32	Konfiguracja stacji roboczej Alaris™ Gateway 3x2 z przewodową łącznością Ethernet z ACE	10885403478666
80223UNS02-33	Konfiguracja 3x3 stacji roboczej Alaris™ Gateway z przewodową łącznością Ethernet z ACE	10885403478673
80223UNS02-34	Konfiguracja stacji roboczej Alaris™ Gateway 3x4 z przewodową łącznością Ethernet z ACE	10885403478680
80223UNS02-50	Konfiguracja stacji roboczej Alaris™ Gateway 5x0 z przewodową łącznością Ethernet z ACE	10885403478697
80223UNS02-52	Konfiguracja stacji roboczej Alaris™ Gateway 5x2 z przewodową łącznością Ethernet z ACE	10885403478703
80223UNS02-53	Konfiguracja stacji roboczej Alaris™ Gateway 5x3 z przewodową łącznością Ethernet z ACE	10885403478710
80223UNS02-54	Konfiguracja stacji roboczej Alaris™ Gateway 5x4 z przewodową łącznością Ethernet z ACE	10885403478727
80223UNS02-70	Konfiguracja stacji roboczej Alaris™ Gateway 7x0 z przewodową łącznością Ethernet z ACE	10885403478734
80223UNS02-72	Konfiguracja stacji roboczej Alaris™ Gateway 7x2 z przewodową łącznością Ethernet z ACE	10885403478741
80223UNS02-73	Konfiguracja stacji roboczej Alaris™ Gateway 7x3 z przewodową łącznością Ethernet z ACE	10885403478758
80223UNS02-74	Konfiguracja stacji roboczej Alaris™ Gateway 7x4 z przewodową łącznością Ethernet z ACE	10885403478765
80223UNS02-92	Konfiguracja stacji roboczej Alaris™ Gateway 9x2 z przewodową łącznością Ethernet z ACE	10885403478772
80223UNS02-235	Konfiguracja stacji roboczej Alaris™ Gateway 2x3x5 z przewodową łącznością Ethernet z ACE	10885403478796
80203UNS03-30	Alaris™ Gateway Workstation 3x0 Konfiguracja z interfejsem komunikacji bezprzewodowej	Nie dotyczy - wydany przed nadaniem kodu UDI.
80203UNS03-32	Konfiguracja stacji roboczej Alaris™ Gateway 3x2 z interfejsem komunikacji bezprzewodowej	Nie dotyczy - wydany przed nadaniem kodu UDI.
80203UNS03-33	Alaris™ Gateway Workstation 3x3 Konfiguracja z interfejsem komunikacji bezprzewodowej	Nie dotyczy - wydany przed nadaniem kodu UDI.
80203UNS03-34	Alaris™ Gateway Workstation 3x4 Konfiguracja z interfejsem komunikacji bezprzewodowej	Nie dotyczy - wydany przed nadaniem kodu UDI.
80203UNS03-50	Konfiguracja stacji roboczej Alaris™ Gateway 5x0 z interfejsem komunikacji bezprzewodowej	Nie dotyczy - wydany przed nadaniem kodu UDI.
80203UNS03-52	Konfiguracja stacji roboczej Alaris™ Gateway 5x2 z interfejsem komunikacji bezprzewodowej	Nie dotyczy - wydany przed nadaniem kodu UDI.
80203UNS03-53	Alaris™ Gateway Workstation 5x3 Konfiguracja z interfejsem komunikacji bezprzewodowej	Nie dotyczy - wydany przed nadaniem kodu UDI.
80203UNS03-54	Alaris™ Gateway Workstation 5x4 Konfiguracja z interfejsem komunikacji bezprzewodowej	Nie dotyczy - wydany przed nadaniem kodu UDI.



80203UNS03-70	Alaris™ Gateway Workstation 7x0 Konfiguracja z interfejsem komunikacji bezprzewodowej	Nie dotyczy - wydany przed nadaniem kodu UDI
80203UNS03-72	Konfiguracja stacji roboczej Alaris™ Gateway 7x2 z interfejsem komunikacji bezprzewodowej	Nie dotyczy - wydany przed nadaniem kodu UDI
80203UNS03-73	Konfiguracja stacji roboczej Alaris™ Gateway 7x3 z interfejsem komunikacji bezprzewodowej	Nie dotyczy - wydany przed nadaniem kodu UDI
80203UNS03-74	Konfiguracja stacji roboczej Alaris™ Gateway 7x4 z interfejsem komunikacji bezprzewodowej	Nie dotyczy - wydany przed nadaniem kodu UDI
80300UNS01-035	Alaris™ Gateway Workstation 0x3x5 Konfiguracja bez inteligentnej jednostki bazowej	10885403478611
80300UNS01-235	Alaris™ Gateway Workstation 2x3x5 Konfiguracja bez inteligentnej jednostki bazowej	10885403478635
80300UNS01-30	Alaris™ Gateway Workstation 3x0 Konfiguracja bez inteligentnej jednostki bazowej	10885403478239
80300UNS01-32	Konfiguracja stacji roboczej Alaris™ Gateway 3x2 bez inteligentnej jednostki bazowej	10885403478246
80300UNS01-33	Alaris™ Gateway Workstation 3x3 Konfiguracja bez inteligentnej jednostki bazowej	10885403478253
80300UNS01-34	Alaris™ Gateway Workstation 3x4 Konfiguracja bez inteligentnej jednostki bazowej	10885403478260
80300UNS01-50	Alaris™ Gateway Workstation 5x0 Konfiguracja bez inteligentnej jednostki bazowej	10885403478277
80300UNS01-52	Alaris™ Gateway Workstation 5x2 Konfiguracja bez inteligentnej jednostki bazowej	10885403478284
80300UNS01-53	Alaris™ Gateway Workstation 5x3 Konfiguracja bez inteligentnej jednostki bazowej	10885403478291
80300UNS01-54	Alaris™ Gateway Workstation 5x4 Konfiguracja bez inteligentnej jednostki bazowej	10885403478307
80300UNS01-70	Alaris™ Gateway Workstation 7x0 Konfiguracja bez inteligentnej jednostki bazowej	10885403478314
80300UNS01-72	Alaris™ Gateway Workstation 7x2 Konfiguracja bez inteligentnej jednostki bazowej	10885403478321
80300UNS01-73	Alaris™ Gateway Workstation 7x3 Konfiguracja bez inteligentnej jednostki bazowej	10885403478338
80300UNS01-74	Alaris™ Gateway Workstation 7x4 Konfiguracja bez inteligentnej jednostki bazowej	10885403478345
80300UNS01-92	Alaris™ Gateway Workstation 9x2 Konfiguracja bez inteligentnej jednostki bazowej	10885403478352
80300UNS02-035	Alaris™ Gateway Workstation 0x3x5 Konfiguracja z możliwością przewodowej komunikacji Ethernet i interfejsem czytnika kodów kreskowych	10885403478628
80300UNS02-235	Alaris™ Gateway Workstation 2x3x5 Konfiguracja z możliwością przewodowej komunikacji Ethernet i interfejsem czytnika kodów kreskowych	10885403478642
80300UNS02-30	Alaris™ Gateway Workstation 3x0 Konfiguracja z możliwością przewodowej komunikacji Ethernet i interfejsem czytnika kodów kreskowych	10885403478369
80300UNS02-32	Alaris™ Gateway Workstation 3x2 Konfiguracja z możliwością przewodowej komunikacji Ethernet i interfejsem czytnika kodów kreskowych	10885403478376
80300UNS02-33	Alaris™ Gateway Workstation 3x3 Konfiguracja z możliwością przewodowej komunikacji Ethernet i interfejsem czytnika kodów kreskowych	10885403478383
80300UNS02-34	Alaris™ Gateway Workstation 3x4 Konfiguracja z możliwością przewodowej komunikacji Ethernet i interfejsem czytnika kodów kreskowych	10885403478390
80300UNS02-50	Alaris™ Gateway Workstation 5x0 Konfiguracja z możliwością przewodowej komunikacji Ethernet i interfejsem czytnika kodów kreskowych	10885403478406
80300UNS02-52	Alaris™ Gateway Workstation 5x2 Konfiguracja z możliwością przewodowej komunikacji Ethernet i interfejsem czytnika kodów kreskowych	10885403478413
80300UNS02-53	Alaris™ Gateway Workstation 5x3 Konfiguracja z możliwością przewodowej komunikacji Ethernet i interfejsem czytnika kodów kreskowych	10885403478420



BD Switzerland Sàrl
Terre Bonne Park - A4
Route de Crassier 17
1262 Eysins - Szwajcaria
Tél: +41 21 556 30 00
Fax: +41 21 556 30 99
www.BD.com

80300UNS02-54	Alaris™ Gateway Workstation 5x4 Konfiguracja z możliwością przewodowej komunikacji Ethernet i interfejsem czytnika kodów kreskowych	10885403478437
80300UNS02-70	Konfiguracja Alaris™ Gateway Workstation 7x0 z możliwością przewodowej komunikacji Ethernet i interfejsem czytnika kodów kreskowych	10885403478444
80300UNS02-72	Alaris™ Gateway Workstation 7x2 Konfiguracja z możliwością przewodowej komunikacji Ethernet i interfejsem czytnika kodów kreskowych	10885403478451
80300UNS02-73	Konfiguracja Alaris™ Gateway Workstation 7x3 z możliwością przewodowej komunikacji Ethernet i interfejsem czytnika kodów kreskowych	10885403478468
80300UNS02-74	Konfiguracja Alaris™ Gateway Workstation 7x4 z możliwością przewodowej komunikacji Ethernet i interfejsem czytnika kodów kreskowych	10885403478475
80300UNS02-92	Konfiguracja Alaris™ Gateway Workstation 9x2 z możliwością przewodowej komunikacji Ethernet i interfejsem czytnika kodów kreskowych	10885403478482

Dodatek 2 - Obraz referencyjny stacji roboczej **BD Alaris™ Gateway**

