

# Hotel korzysta z szaf serwerowych o głębokości 600 mm z Europy

Ten plik PDF został wygenerowany z: <https://www.tolomeo.eu/Wed-29-Jun-2022-5897.html>

Tytuł: Hotel korzysta z szaf serwerowych o głębokości 600 mm z Europy

Data generowania: 2026-06-20 23:06:07

Copyright (C) 2026 TOLOMEO BESS. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Aby uzyskać najnowsze informacje, odwiedź naszą stronę: <https://www.tolomeo.eu>

---

Dostępna na całym świecie szafa serwerowa i sieciowa przeznaczona do montażu ściennego. Idealna do przechowywania standardowego sprzętu

Obudowa RACK z belkami w standardzie 19" o standardowej szerokości 600mm. Ten rozmiar jest powszechnie stosowana opcja, umożliwiającą wygodny dostęp

Szafa wyposażona w plastikowe zasłepki maskujące miejsce wprowadzania kabli. W szafie o szerokości 600mm znajduje się jeden rząd zasłepki w dachu szafy,

Szafa teleinformatyczna TOTEN Rack 19" G7 37U o głębokości 600 mm i szerokości 600 mm, w kolorze szarym, posiada jednoskrzydłowe, przeszklone drzwi z przodu oraz pełne, metalowe drzwi z tyłu.

Szafy serwerowe przeznaczone są do montażu dużych serwerów, macierzy dyskowych, urządzeń ochrony zasilania (w tym ciężkich baterii akumulatorów)

Mimo mniejszych gabarytów, szafa MIRSAN GTN zapewnia stabilną konstrukcję z wysoką nośnością statyczną do 600 kg. Płytkę głębokość 600 mm wymaga jednak użycia odpowiednio płytkich

Standardowa szafa serwerowa rack z najbardziej standardowymi funkcjami zapewniającymi szybkość wdrożenia i instalacji. Gotowe do pracy w środowiskach brzegowych o niskiej i średniej gęstości.

Strona internetowa: <https://www.tolomeo.eu>

