



Terminal mobilny Zebra TC8300

Cena brutto	10 206,06 zł
Cena netto	8 297,61 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	5 dni
Numer katalogowy	TC83B0-6005A510RW

Opis produktu

UWAGA! Od 01.04.2022 nastąpi koniec produkcji niektórych modeli Zebra TC8300.

Komputer mobilny Zebra TC8300 to kontynuacja udanej serii [TC8000](#). Ponadto wszystkie akcesoria od TC8000 również są kompatybilne z terminalami TC8300.

Terminal mobilny Zebra TC8300 to najbardziej rewolucyjny projekt komputerowy dla przedsiębiorstw na całym świecie. Innowacyjna ergonomiczna konstrukcja, która minimalizuje ruch i zapewnia wzrost wydajności pracowników. Najnowsza technologia WiFi i Bluetooth zapewnia pracownikom najszybsze i najbardziej niezawodne urządzenia bezprzewodowe. Wszechstronne opcje przechwytywania danych pozwalają uchwycić wszystko - kody kreskowe, bezpośrednie oznaczenia części, całe formularze i wiele innych. A jeśli chodzi o Androida, TC8300 upraszcza każdy aspekt wdrażania Androida w magazynie.

Użytkownicy mają do wyboru cztery zaawansowane skanery kodów kreskowych: SE4850 może skanować prawie trzy razy bliżej i 35% dalej niż urządzenia konkurencji. Jeśli potrzebujesz standardowego i średniego zakresu skanowania 1D / 2D, aparaty SE4750 SR i MR są idealne. Zarówno SE4850, jak i SE4750 oferują opatentowaną przez Zebra technologię inteligentnego obrazowania PRZM, zapewniającą niezrównaną szybkość działania niemal każdego rodzaju danych, jakie można sobie wyobrazić. Jeśli potrzebujesz skanowania 1D, nasz silnik SE965 zapewnia najlepszą w swojej klasie wydajność dzięki technologii Adaptive Scanning, która zapewnia najszerszy zakres roboczy w swojej klasie. Dzięki TC8300 pracownicy mogą wybrać sposób skanowania: wskaż na skanowanie lub przełomową funkcję skanowania zbliżeniowego firmy Zebra. Użytkownik może nosić TC8300 w kaburze lub na pasku na ramieniu, jak również umieścić go w uchwycie na wózku lub na pulpicie i po prostu.

Zmodernizowany system operacyjny Android zapewnia doskonałą wydajność. Dzięki LifeGuard dla Androida, TC8300 regularnie otrzymuje nowe aktualizacje bezpieczeństwa i wsparcie dla następnych wersji Androida P i Q. Komputer mobilny może również

korzystać z aplikacji TE.

Terminal Zebra TC8300 został zaprojektowany z myślą o wymagających klientach w codziennym magazynowaniu. Komputer mobilny jest certyfikowany zgodnie ze standardami IP65 i jest odporny na uderzenia do 1,8 m zgodnie z MIL-STD-810G; nawet 2000 wstrząsów nie przeszkadza. Niezależnie od tego, czy wilgotność wynosi 5% czy 95%, TC8300 pozostaje niezawodny. Ponadto posiada akumulator PowerPrecision o pojemności 7000 mAh, który działa przez trzy zmiany bez ładowania.

Szybkość pracy zależy od procesora Octa 2,2 GHz, 4 GB pamięci RAM / 32 GB pamięci flash (pSLC) lub 8 GB pamięci RAM / 128 GB pamięci flash (3D TLC). Dzięki temu urządzeniu ma osiem razy więcej pamięci RAM i trzydzieści dwa razy więcej pamięci Flash niż pierwsza generacja komputerów przenośnych. Dzięki WLAN, NFC i Bluetooth 5.0, Zebra TC8300 odbiera i przesyła dane, takie jak zdjęcia zrobione aparatem 13 megapikseli, szybciej niż kiedykolwiek wcześniej.

Zebra oferuje TC8300 w dwóch wariantach: do skanowania bliskiego zasięgu od 15 cm i do skanowania od 60 cm. Masz również wybór silników skanujących: komputer mobilny TC8300 jest dostępny ze skanerem 1D (SE965), wielokierunkowym standardowym lub średnim zakresem 1D / 2D imager (SE5850 ER), rozszerzonym zakresem kamery 1D / 2D (SE4850 DP) lub też z kamerą do bezpośredniego znakowania części (DPM) (SE5750 DP).

Gwarancja na urządzenie Zebra TC8300 to 12 miesięcy.

Do każdego terminala można zakupić 3-letni lub 5-letni pakiet serwisowy, który ochroni urządzenie przed uszkodzeniami mechanicznymi.

W zestawie znajduje się terminal oraz bateria 7000mAh. Dodatkowo należy dokupić stację dokującą wraz z zasilaczem, kabel ładujący oraz kabel interfejsu.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Zebra TC8300: skaner 2D imager (SE4770), SR, RAM 4GB, Flash 32GB , skaner 1D laser, RAM 4GB, Flash 32GB , skaner 2D imager (SE4750), MR, RAM 8GB, Flash 128GB, Cam (13MP) , skaner 2D imager, DPM, RAM 4GB, Flash 32GB , skaner 2D imager, DPM, RAM 4GB, Flash 32GB, szeroki kąt skanowan , skaner 2D imager, SR, RAM 4GB, Flash 32GB, Cam (13MP) , skaner 2D imager, ER, RAM 8GB, Flash 128GB, Cam (13MP) , skaner 2D imager, MR, RAM 4GB, Flash 32GB , skaner 2D imager, ER, RAM 4GB, Flash 32GB , skaner 2D imager, ER, RAM 4GB, Flash 32GB, Cam (13MP) , skaner 2D imager, MR, RAM 4GB, Flash 32GB, Cam (13MP) , skaner 2D imager, MR, RAM 4GB, Flash 32GB, kondensacja pary wodn , skaner 2D imager, ER, RAM 4GB, Flash 32GB, kondensacja pary wodn