

Link do produktu: <https://www.siscode.eu/tablet-przemyslowy-datalogic-taskbook-p-555.html>

## Tablet przemysłowy Datalogic Taskbook

Cena brutto	<b>9 618,28 zł</b>
Cena netto	<b>7 819,74 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>943400002</b>

### Opis produktu

**UWAGA! Produkcja modelu Datalogic Taskbook została zakończona.**

Datalogic Taskbook jest idealnym partnerem dla tych, którzy stawiają wysokie wymagania sprzętowi w magazynowaniu, transporcie i logistyce i którzy na co dzień wykonują różnorodne, wymagające zadania. Taskbook jest niezawodny, absolutnie solidny, szybki i niezwykle wszechstronny - i świetnie sprawdza się w wózkach widłowych. Wszechstronny terminal jest dostępny z antyrefleksyjnym wyświetlaczem wielodotykowym WSVGA / WXGA o przekątnej 7 " lub 10 " ze szkłem Corning Gorilla o grubości 1,6 mm. Ekran można również obsługiwać w rękawiczkach.

Projektując Taskbook, Datalogic położył duży nacisk na wysoką jakość i przemysłowe wykonanie, ponieważ tylko w ten sposób Taskbook udowodni swoją wartość w trudnym życiu codziennym w magazynie. Komputer mobilny jest bezpiecznie umieszczony w solidnej, pokrytej gumą aluminiowej ramie i posiada certyfikat IP65. Jest odporny na uderzenia od 1,2 m działa niezawodnie w zakresie temperatur od -20 ° C do + 50 ° C i przy wilgotności względnej 90%. Pojemność baterii to 2500 mAh. System operacyjny to sprawdzony i przyjazny dla użytkownika system Windows 10 IoT Enterprise. Dwurdzeniowy procesor 1,46 GHz, 4 GB RAM i 32 GB pamięci (w razie potrzeby można ją rozszerzyć do 64 GB lub nawet 128 GB) zapewniają doskonałą wydajność wszystkich zadań. Taskbook ma port USB-C 2.0 i obsługuje oprogramowanie MDM od wiodących dostawców. Na stacji dokującej znajdują się dodatkowe porty: RJ45, Ethernet, dwa USB 2.0, RS-232 - opcjonalnie połączenie audio i CAN bus (opcjonalnie ze złączem CAN2USB). Aby zapewnić jak najlepsze połączenie podczas wymiany danych, zeszyt zadań jest wyposażony w Bluetooth i WLAN 802.11a / b / g / n / ac / r (2,4 GHz i 5 GHz). Z tyłu zintegrowany jest aparat o rozdzielczości 5 megapikseli. Datalogic oferuje wszechstronne akcesoria do zeszytu zadań. Dostępny jest między innymi uchwyt, który można wyposażyć w drugi akumulator o pojemności 2600 mAh, który można wymieniać podczas pracy, lub w kamerę 2D (standard do 1,1 m lub bardzo duży zasięg do 15m).

### Produkt posiada dodatkowe opcje:

**System operacyjny:** Windows 10 IoT Enterprise

**Wielkość ekranu:** 7" , 10"

**Aparat:** BRAK , 5MP

**Interfejsy:** USB, Bluetooth, Wi-Fi