



HONEYWELL
HONEYWELL Granit 1280i



1620 zł NETTO

Czytnik przemysłowy Granit 1280i firmy HONEYWELL

ZASTOSOWANIE

#PRODUKCJA

#MAGAZYN I LOGISTYKA

OPIS PRODUKTU

Granit 1280i to laserowy czytnik ręczny klasy przemysłowej przygotowany przez firmę HONEYWELL specjalnie do pracy w ciężkich warunkach.

Dzięki swoim zaawansowanym zdolnościom odczytu, intuicyjnej obsłudze, krótkim czasom reakcji oraz sporym możliwościom konfiguracyjnym, **1280i** ma duży wpływ na zwiększenie produktywności pracowników firmy.

Świetnie radzi sobie z **odczytywaniem** wszelkiego rodzaju **kodów kreskowych** lekko zniszczonych, czy słabo nadrukowanych albo naniesionych na odbłaskowe podłoże, nawet z **odległości** ponad **16 metrów!**

Podobnie jak wszystkie urządzenia z rodziny **Granit**, model **1280i** jest odporny na zróżnicowane wymagania pojawiające się w trudnych warunkach pracy - bez trudu powinien sobie poradzić nawet w temperaturze **-30°C**.

Wytrzymała i szczelna obudowa chroni czytnik przed wnikaniem kurzu i wody (klasa bezpieczeństwa **IP65**), a także zapewnia prawidłowe funkcjonowanie skanera po upadku z wysokości około 2 metrów na betonowe podłoże.

Granit 1280i posiada trzy rodzaje potwierdzenia odczytu kodu:

- dźwiękowe
- dioda LED
- sygnał wibracyjny.

Duża wytrzymałość oraz możliwość odczytu kodów ze znacznych odległości to zalety sprawiające, że **Granit 1280i** jest urządzeniem idealnie sprawdzającym się w przemysłowych warunkach.

Niewątpliwą zaletą tego rozwiązania jest także niezawodność, która bezpośrednio wpływa na zminimalizowanie ewentualnych przestoju i co za tym idzie, obniżenie całkowitego kosztu posiadania.

PARAMETRY TECHNICZNE

Nazwa	Wartość
Producent	HONEYWELL
Model	1280i
Typ skanera	LASER
Interfejs	RS
Rodzaj	Jednoliniowy
Komunikacja	USB, RS232
Klasa szczelności	IP65
Odporność upadkowa	1,8m

ZALETY



Renomowany producent

Światowy lider w produkcji urządzeń techniki sklepowej.



Wytrzymały i odporny

Wyposażony w szczelną oraz wytrzymałą na wstrząsy i upadki obudowę.



Wodoodporny

Wodoodporność (IP67 na pełne zanurzenie, IP64, IP54 na zachlapania) - gotowość do pracy w trudnych warunkach pogodowych.



Pyłoodporny

Normy IP54, IP64, IP67 zapewniają niezodowną w przemyśle odporność na pyły.