

# **ARGOX AI-6800 VONALKÓDOLVASÓ**

Az Argox AI-6800 a felső kategóriában lendül támadásba. A vonalkódolvasó ötvözi a kiváló minőséget és teljesítményt a strapabíró, de mégis vonzó külsővel.

A készülék most állvánnyal együtt kitűnő áron vásárolható meg.

Az AI-6800 típusú prémium kategóriás Argox vonalkódolvasó, gördülékenyen olvassa a gyenge minőségű, halvány, sérült, szennyezett vonalkódokat is. A lineáris képalkotó technológia alkalmazása révén az Argox AI-6800 okostelefonok, tabletek és számítógépek képernyőjén megjelenített vonalkódokat is képes leolvasni. A vonalkódolvasó a sikeres olvasásról a hangjelzés mellett rezgéssel is jelzi a művelet sikeres végrehajtását.

A gumírozott borítás és IP65 szabvány szerinti védettségének köszönhetően 1,8 méterig ütésálló az eszköz. Továbbá a por és közvetlen vízszugárral való lefröcskölés sem tesz kárt a vonalkódolvasóban. A készülék kialakítása révén az Argox szerint, akár esőerdőben vagy sivatagban használva is üzemképes marad, ami más gyártók ipari vonalkódolvasóiról sem mondható el minden esetben.

A készülék állványa falra és asztalra egyaránt rögzíthető így minden esetben a megfelelő helyen és pozícióban áll használója rendelkezésére.

A készülék kitűnő választásnak bizonyul olyan vállalkozások számára, ahol kültéren vagy szélsőséges körülmények között van szükség a használatára, akár ipari környezetben is és a leolvasandó kódok bizonytalan minősége és állapota sem akadály számára.

## **JELLEMZŐK**

- Akár gyenge minőségű (kopott, halvány, sérült, szennyezett) 1D vonalkódok gyors és megbízható olvasása
- Bevált klasszikus dizájn, strapabíró kialakítás

- Védettség por és vízsugár ellen, ütésállóság
- Vibrációs és hangvisszajelzés beolvasás állapotáról
- Az állvány csomagolás részét képezi

## **MŰSZAKI PARAMÉTEREK**

- Beolvasható 1D kódok: Minden hagyományos 1D vonalkód, beleértve a GS1 Databar
- Beolvasható halmozott kódok: GS1 DataBar kompozitok; GS1 DataBar kitejesztett halmozott; GS1 DataBar RSS14 halmozott; C16K, CodaBlockF
- Olvasási távolság: kódtípustól, felbontástól, fényviszonyoktól, kontraszttól és mérettől függően akár 56,5 cm
- Olvasási sebesség: 700 olvasás másodpercenként
- Optikai rendszer: Lineáris képalkotó
- Fényforrás: Piros 625 nm hullámhosszú LED
- Fényintenzitás: 0 - 100.000 lux
- Olvasás visszajelzés: hang, fényjelzés (LED) és vibráció
- Kommunikáció: USB
- Tartozékok: vonalkódolvasó állvány
- Ütésállóság: 1,8 méterig
- Por és cseppvédelem: IP65
- Működési hőmérséklet: -20 - 60 °C
- Tárolási hőmérséklet: -30 - 70 °C
- Szín: Fekete
- Méretek: 158 mm x 94 mm x 76 mm
- Tömeg: 140 gramm