

2.4GHz RFID-läsare med upp till 200 meters räckvidd - för aktiva TAGS med batteri, för positionering

FEATURES

- 2,4 GHz RFID-läsare med upp till 200 meter
- Omni-directional (SMA)
- RS232, 10 / 100M Ethernet-gränssnitt
- Valfritt: GPRS eller WIFI
- Valfritt: 2-kanaligt relä, 2 kanalutlösninginput
- Utvecklingspaket (C ++, C #)
- Kompatibel med aktiva och passiva taggar
- Radius 0-100m (beror på effektutgång)
- kan identifiera 300 taggar tidskrävande
- IP65
- DC 5V strömförsörjning, 300mW
- dimensioner: 190mm x 120mm x 40mm utan antenn
- Mått: 320mm x 226mm x 133mm med antenn
- Vikt: 2kg
- Driftstemperatur: -40 ° C ~ 60 ° C
- API-gränssnitt för snabb integration med befintlig programvara



SPECIFICATIONS

Antenne	:	Rundstrålende (omnidirektionel)
Dimensioner	:	40x120x190mm (H x B x D) (Eksklusiv antenne) Vægt: 600g
Driftstemperatur	:	-40 til +80 °C
Forsyning	:	5V DC (medfølger)
Frekvens	:	2,40 - 2,48 GHz
Interface	:	Ethernet kabel og COM-port kabel
Læseafstand	:	Op til 200 meter afhængig af udsyn
Software	:	Bootloader, API Interface Development Kit, Reader Management Software.



DANBIT A/S - Dansk Binær Teknik
Værkstedsvvej 39 Køge , 4600 Danmark



+45 56 66 20
20



salg@danbit.dk