



Integrated Reader RFID VM-RF5312

Caratteristiche Principali

- Scan Automatico Com Porta/Network
- Supporto miglioramento firmware
- Supporto ExportConfig/ImportConfig
- Multiple Lingue
- Frequenza Globale (860 - 960 MHz)
- Modalità Password
- Lettura Tag specifico
- Relè
- Data Cache
- Multipli Protocolli di comunicazione modificabili
- Ascolto Remoto
- RSSI

Parametro Tecnico

Numero di Modello	VM-RF5312, RS232/USB/WG26/RELÈ VM-RF5312T, RS232/USB/WG26/RELÈ/TCP/IP VM-RF5312P, RS232/USB/WG/RELÈ/TCP/IP/POE VM-RF5312W, RS232/USB/WG26/RELÈ/TCP/IP/WIFI VM-RF5312PW, RS232/USB/WG/RELÈ/TCP/IP/POE/WIFI
Frequenza	865 - 868 MHz (Standard UE), 902 - 928 MHz (Standard US)
Protocollo	ISO18000-6C(EPC GEN2)
Antenna Integrata	12 dbi Antenna Lineare
Modalità di Lavoro	Attivo/Trigger/Risposta/Password/Mask Mode (opzionale)
Potenza RF	26 dbm (adattabile)
Distanza Lettura	12 - 15 m (dipende dal Tag)
Interfaccia	RS232/USB/WG26/RELÈ/TCP/IP/POE/WIFI (opzionale)
Alimentazione	9~36V
Dimensioni	445*445*80mm
Peso Netto	2.8kg
Dimensioni Imballaggio	630*500*130mm
Peso Lordo Imballaggio	9.5kg
Temperatura Operativa	-10~+55 °C
Temperatura Magazzino	-20~+75 °C