

TICKET MONSTER

Letto di ticket multiprotocollo



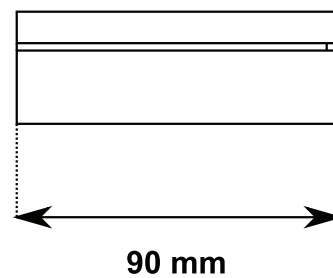
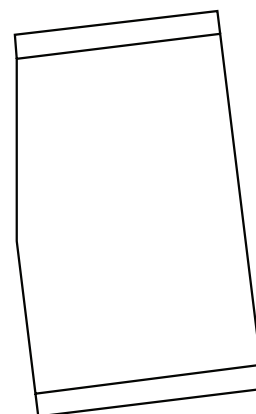
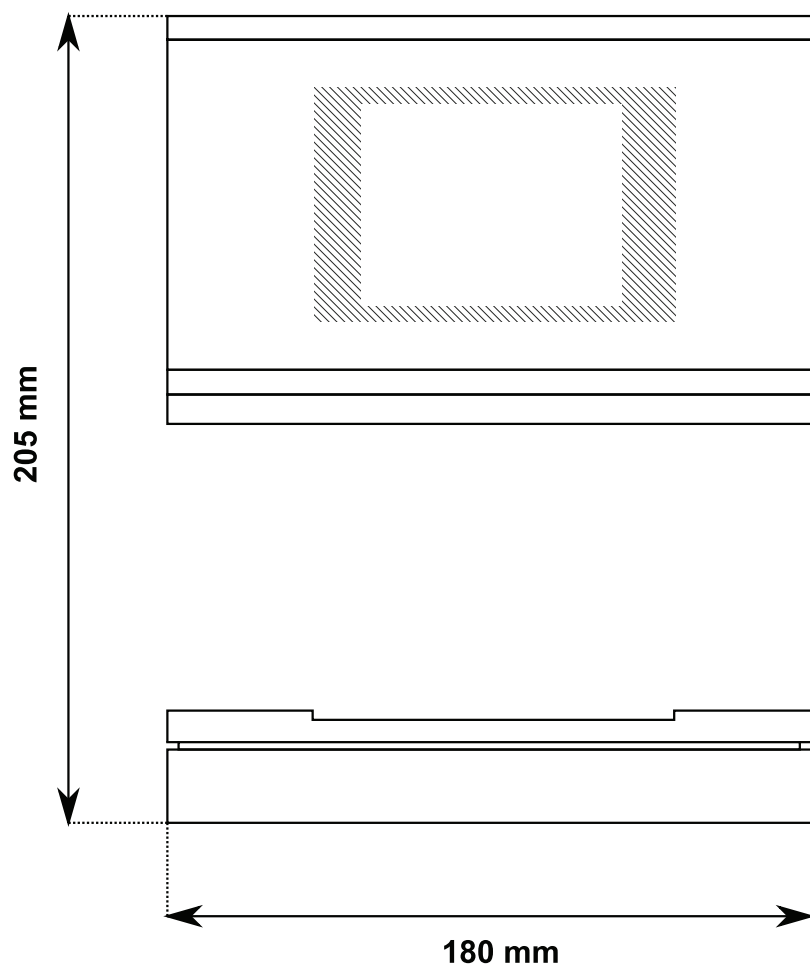
Ticket Monster è un lettore estremamente versatile ed adatto ai più svariati ambiti applicativi, dal controllo accessi alla logistica. Concepito per leggere e decodificare qualsiasi tipo di tag HF e codice a barre, racchiude in un involucro compatto e dal design elegante le caratteristiche tecnologiche più avanzate.

Ticket Monster è stato realizzato ponendo particolare attenzione al sistema di lettura, al fine di garantire prestazioni eccezionali e la massima affidabilità con qualsiasi tipo di biglietto. L'involucro resistente ed il display transflettivo consentono il suo uso sia in ambienti interni che in ambienti esterni, con qualsiasi tipo di illuminazione naturale o artificiale.

Il supporto della tecnologia NFC (Near-Field Communication) rende Ticket Monster adatto all'utilizzo per sistemi di bigliettazione elettronica e mobile payment.

PROPRIETA'

- Elaboratore ARM miniaturizzato da 800 MHz
- 1 GB di memoria flash (espandibile fino a 9 GB)
- Display LCD transflettivo da 3,5" ad elevata luminosità
- Lettore di prossimità HF multiprotocollo
- Antenna ad elevata sensibilità
- Lettura tag ISO 15693 e 14443A/B
- Modulo SAM
- Connettività NFC
- Imager 2D ultra compatto ad elevate prestazioni
- Lettura di codici a barre standard 1D e 2D
- Interfaccia RS485 per il collegamento di dispositivi esterni
- Notifiche sonore
- Notifiche visive tramite LED ad alta luminosità
- Alimentazione da rete elettrica o tramite Power Over Ethernet
- Ridotto consumo energetico
- Involucro con grado di protezione IP64



Caratteristiche tecniche

Dimensioni:	180 x 205 x 90 mm
Peso:	ca. 2 kg
Power supply:	18-48 V DC
Interfacce:	Ethernet, USB



Lettores di ticket multiprotocollo

Ticket Monster