

X-Station 2

Terminale intelligente versatile



Suprema X-Station 2 è un terminale che supporta Carte Mobile, carte RFID e codici QR, offre prestazioni di utilizzo eccezionali



SUPrema
SECURITY & BIOMETRICS

X-Station 2

Terminale Intelligente Versatile

Caratteristiche



Terminale multi-tecnologia con diversi metodi di autenticazione

- Carte RFID, accesso mobile e codici QR
- Possibilità di utilizzo dello smartphone come credenziale



Compatibilità completa della carta RFID

- LF(125kHz), HF(13.56MHz) dual-band
- Legge vari tipi di carte (EM/MIFARE/iCLASS/DESFire/FeliCa)



Maggiore sicurezza e protezione dei dati

- Protezione dei dati
- La videocamera incorporata cattura le immagini degli utenti per una maggiore sicurezza
- Open Supervised Device Protocol (OSDP) per una comunicazione bidirezionale sicura tra il terminale e il controller
- Basato su Android



Progettato per una facile implementazione e gestione

- Power over Ethernet (PoE) consente un'installazione conveniente
- Protezione IP65



Interfaccia utente Android su touchscreen

- Accesso rapido e semplice alle funzioni sul touchscreen capacitivo da 4 pollici
- Display personalizzabile su GUI Android



Espansione per più utenti e eventi di sicurezza

- Max. 500.000 utenti, 5 milioni di eventi di testo, 50.000 eventi immagine
- Ampia memoria: 16 GB di Flash + 1 GB di RAM

Specifiche

Modello	XS2-DPB	XS2-QDPB	XS2-APB	XS2-QAPB
Opzioni RF	125kHz EM & 13.56MHz MIFARE, MIFARE Plus, DESFire EV1/EV2*, FeliCa		125kHz EM, HID Prox & 13.56MHz MIFARE, MIFARE Plus, DESFire EV1/EV2*, FeliCa, iCLASS SE/SR/Seos	
Carte Mobile	NFC, BLE			
QR/Barcode	N/A	Supportato*	N/A	Supportato*
CPU	1.5 GHz Quad Core			
Memoria	16GB Flash + 1GB RAM			
Massimo numero utenti	500,000			
Massimo numero eventi	Testo 5,000,000 / Immagini 50,000			
LCD	LCD a colori IPS da 4" / 480 x 800 pixel			
Videocamera	CMOS 2M pixels / 1600 x 1200			
Ethernet	Supportato (10/100 Mbps, auto MDI/MDI-X)			
RS-485	Un canale Host o Slave (selezionabile)			
Wiegand	Un canale in ingresso e uno in uscita			
TTL	Due input			
Relè	1 Relè			
PoE	Supportato (conforme IEEE 802.3af)			
Classificazione IP	IP65			
Tamper	Supportato			
Alimentazioni	DC 12V (Max. 0.8A) o DC 24V (Max. 0.45A)			
Dimensioni (L x A x P) (mm)	82 mm x 159 mm x 27.2 mm	82 mm x 203 mm x 35.2 mm	82 mm x 159 mm x 27.2 mm	82 mm x 203 mm x 35.2 mm
Temperatura operativa	-20°C ~ 50°C			
Certificazioni	KC, CE, FCC (conforme: RoHS, REACH, WEEE)			

* Le carte DESFire EV2 supportano la retrocompatibilità con carte DESFire EV1. Le funzioni CSN e smart card sono compatibili con X-Station 2.

* Supporta codici QR / codici a barre composti da un massimo di 32 stringhe di codice ASCII. I codici QR possono essere generati da BioStar 2 o sistemi di terze parti.

Configurazione di sistema

