

Un dispositivo che accetta tutti i pagamenti elettronici e trasmette i dati in tempo reale.

- ▶ Carte de Debito e di Credito
- ▶ Pagamenti mobili, NFC
- ▶ Codice QR (TWINT)
- ▶ Soluzioni per ambienti privati o aziendali
- ▶ A Chip e Contactless



1 Parte di una soluzione completa

- ▶ Perfetta integrazione dei servizi di telemetria, di liquidazione dei pagamenti elettronici, di monitoraggio e di analisi vendite
- ▶ Controlla le macchine in tempo reale con informazioni continuamente aggiornate su tutti gli aspetti operativi
- ▶ Inventario, monitoraggio del contante, allerte e reportistiche

2 Comunica con i tuoi consumatori

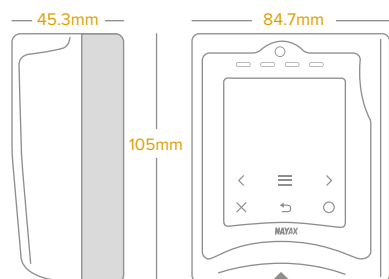
- ▶ Interazione vocale, nella lingua locale
- ▶ Possibilità di visualizzare più lingue a display
- ▶ Abilita i pagamenti mobili e NFC
- ▶ Touchscreen a colori ad alta risoluzione personalizzabile

3 Marketing e programma fedeltà

- ▶ Aumenta l'impegno del consumatore
- ▶ Badge per i dipendenti, sconti temporanei disponibili

4 Semplificazione dei compiti quotidiani

- ▶ Funzionalità e aggiornamenti software da remoto
- ▶ Resistente e altamente sicuro per prevenire atti vandalici
- ▶ Facile da installare



Una soluzione completa di telemetria e pagamenti elettronici per tutte le macchine automatizzate e non presidiate.

Vantaggi da: facile installazione, monitoraggio, gestione macchina e autorizzazioni/liquidazione dei pagamenti elettronici.

Condizioni operative	
Temperatura operativa	-20°C - +55°C
Condizioni di stoccaggio	-30°C - +85°C
Umidità	25% - 95% (senza condensa)
Resistenza acqua/polvere	IP 55
infiammabilità	UL-94 V0
Sicurezza	CE, FCC RoHS

Dimensioni	
Altezza	105 mm
Larghezza	84,7 mm
Profondità	45,3 mm
Peso	230 g

Interfacce e gestioni	
Interfaccia utente	Display LCD a colori touch da 2,4 pollici IPS 320 x 240 + 4 LED + 6 pulsanti Soft Touch
Design	LED decorativo per slot Smart Card a contatto
Tecnologia ARM	ARM - Cortex 32Bit (M4 + M7)
Audio	Buzzer + altoparlante
Supporto multilingue	Istruzioni per testo e audio LCD
Sicurezza	Supporto di algoritmi DES, 3DES, AES, RSA, ECC, SHA1
Alimentazione	12 Volt AC / DC - 36 Volt AC / DC
Anti-Vandalo	con Gorilla-Glas, rilevatore di shock e inclinazione
Interfaccia	2x interfaccia RS232 (software RS232 o TTL gestibile tramite software)
Interfaccia a impulsi	6 interfacce input / output impulsi X + 1 ingresso impulso X (inibizione)
Comunicazione esterna	Modem 4G: GSM / GPRS / CDMA
Interfaccia macchina	MDB (+DEX / DDCMP) / Pulse / VCCS / ccTalk / JVMA

Standards			
Carta a contatti	ISO 7816 approvata da EMVco	Contactless	EMV Level 1
Banda magnetica	ISO 7811		EMV Level 2: Visa payWave EMV + banda magnetica, MasterCard PayPass EMV + banda magnetica
Altre carte supportate	NFC, MIFARE, HID-iClass, FeliCa		

Pay Connect NV si riserva il diritto, a sua sola discrezione, di apportare modifiche senza preavviso.

Vi aiutiamo a massimizzare i suoi profitti.
Contattaci oggi per saperne di più.