



REA::Ticket+

Nová verze multifunkčního terminálu pro vstupenkové a odbavovací systémy.

REA::Ticket+ je vstupenkový terminál speciálně určený pro instalace jako jsou např. vstupy pro stadiony, zábavní parky, aquaparky, fitness centra, zoologické zahrady atd. Tento terminál je vyvinut pro současné čtení jak čárových kódů, QR kódů, tak i bezkontaktních karet a náramků. Tento terminál může být vybaven velkou vnitřní pamětí pro off-line ověřování vstupenek v případě výpadku serveru, zahrnující i funkci anti-passback (zamezení použití stejné vstupenky dalším uživatelem). Displej terminálu je dobře čitelný na slunci. Displej zobrazuje intuitivní video animaci znázorňující způsob přiložení vstupenky/karty.

Terminál je plně kompatibilní pro připojení k softwaru CardPay - vstupenkový a pokladní software pro výše uvedené typy instalací. Dodávka včetně kompletního vybavení pokladny.

Typická instalace terminálu je umístění na turniket. Lze však instalovat i na zeď nebo na samostatně stojící sloupek.

Příklady využití

- Vstupenkový a odbavovací systém (včetně vybavení pokladny)
- Bazény, wellness, fitness, stadiony, sportoviště, zoo, relax zóny
- Dodávka spolu s příslušným řídicím software - CardPay

Multifunkční využití terminálu

- Rychlé čtení čárových a QR kódů
- Podpora čtení čárových a QR kódů i z mobilního telefonu
- Čtení čipových náramků / karet na přední straně terminálu
- Uzamykatelný pevný kryt terminálu / látkový kryt proti prachu

Výhody

- Upravený produktový design terminálu přináší pohodlné skenování čárových a QR kódů z jakéhokoliv mobilního telefonu
- Odolné hliníkové tělo
- Automatické zobrazování zpráv podle typu karty
- Jeden terminál pro oboustranný průchod
- API protokoly pro snadnou integraci se systémy třetích stran
- Velmi vysoká rychlost čtení čárových/QR kódů
- Grafické symboly na displeji potvrzující průchod
- Intuitivní video animace znázorňující způsob přiložení vstupenky
- Čtecí zóna s naváděcím podsvícením
- Kryt terminálu

Rozměry

236 x 321 x 113 mm

Instalační prostředí

Vnitřní/Venkovní
od - 20°C do +60°C
IP 43

Napájení

12 - 24 V

Proudová spotřeba

Max. 0,9A (měřeno pro 12V DC)

Materiál těla terminálu

Odolné hliníkové tělo, RAL barva

Podporované bezkontaktní karty

Bezkontaktní karty a náramky 13,56 MHz
ISO 14443A, ISO 14443B, ISO 15639
Např. Mifare Classic, Mifare DESFire, Mifare Ultralight

Bezkontaktní karty a náramky 125kHz
Např. HID, HITAG1, HITAG2, EM 4102, Cassi-Rusco

NFC čtení/zápis

Podporované typy čárových kódů

Vstupenky s čárovým kódem
1D a 2D čárové kódy (včetně QR kódů)

Vstupenky v chytrém telefonu
1D a 2D čárové kódy (včetně QR kódů)

Vstupenky vytištěné doma
Vstupenky vytisknuté na domácí tiskárně (velikost A4)

Typ displeje

7" LCD barevný grafický displej
Rozlišení 800 x 480 pixelů, dobře čitelný na slunci

Vnitřní paměť

Až pro 60 000 vstupenek

Režimy průchodu

Jednosměrný průchod
Obousměrný průchod pomocí jednoho REA::Ticket+ terminálu

Rychlost ověřování platnosti vstupenky

Max. 0,5 s

Možnosti umístění

Na turniket, na zeď nebo na samostatný sloupek