



Lite.Gate

Terminalul Lite.Gate este alternativa inteligentă doar pentru citire tichete. Deși compact, terminalul include funcționalități complexe pentru soluții RFID și cod bare oferind în același timp acces modern la management parcare prin metode online. Extindeți-vă modelele de afaceri; deveniți parte a soluțiilor urbane. Lite.Gate vă va sprijini cu ce e mai bun în domeniu!

Cartea Dumneavoastră de Vizită

- **Design de Înaltă Calitate**
Materiale de înaltă calitate și caracteristici strălucitoare se încadrează elegant în toate tipurile de arhitectură.
- **Imagine Profesională**
Comunicația video bidirecțională oferă companiei dumneavoastră "un chip".
- **Lăsați o Impresie de Durată**
Direcționarea operațională asupra aspectului și sunetului optimizată de experți, oferă excelente experiențe de utilizator.

Optimizați-vă Investiția

- **Potrivit pentru Orice Buget**
O soluție personalizată pentru orice aplicație.
- **Protejați-vă Investiția**
Ancorat în viitor datorită opțiunilor flexibile pentru accesorii și echipamente terțe.
- **Economisiți Bani**
Eficiență în investiții de extindere și/sau reînnoire sisteme parcare prin grad mare de miscibilitate a terminalelor SKIDATA.

Cititorul de tichete – Ticketing simplificat

- **Citare RFID și Cod Bare**
Soluții cuprinzătoare pentru tehnologii generice.
- **Intrați în Lumea Online**
Aplicații doar pentru citire bonuri, vouchere, tichete și cartele, ca soluție IT modernă.
- **Soluția Completă pentru Card Bancar**
O imprimantă de bon suplimentează cititorul de card bancar și tastatura cod PIN.

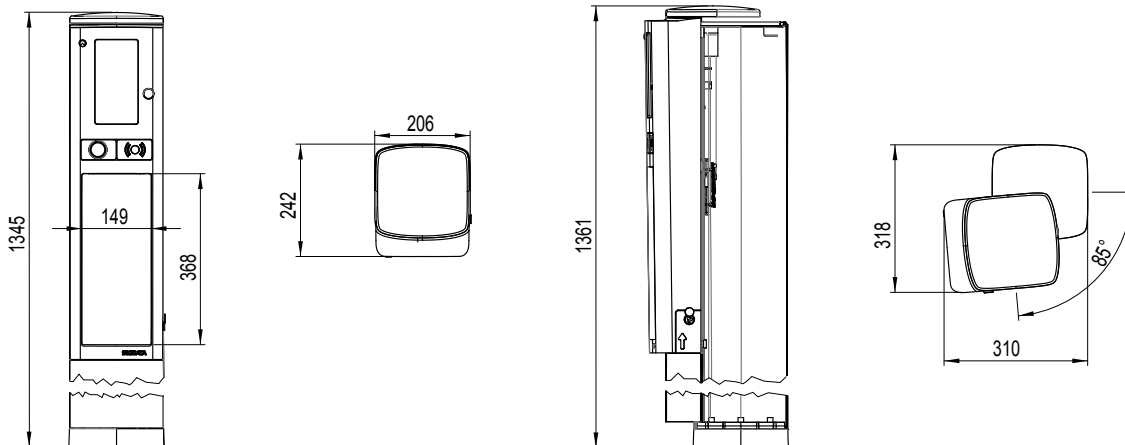
Eficiență sporită prin calitate

- **Tranzacții Non-Stop**
Tranzacțiile RFID fără contact non-stop și tehnologia cod bare fiabilă garantează maximum de disponibilitate.
- **Reduceți Costurile**
Componentele cu necesar redus de mentenanță vă optimizează nevoia de service.

Economisiți Bani și Protejați Mediul

- **Minimizați Consumul de Curent Electric**
Modurile de lucru situaționale eficiente energetic și lipsa necesității de încălzire internă peste -20 °C (-4 °F) oferă un grad mare de economie energetică.
- **Materiale Reciclabile**
Eficiență resurse prin grad mare de re-utilizare.

toate dimensiunile sunt exprimate în mm



status deschis

Caracteristici

Design/Construcție

- Design unic pe bază de aluminiu și materiale sintetice de înaltă calitate complementate, opțional, de elemente estetice stilate și iluminate
- Construcție modulară și ușor de întreținut
- Opțiunile de extensie flexibile asigură maximum de protecție investiției
- Rezistență la vreme potrivnică datorită materialelor de înaltă calitate, cum ar fi aluminiul
- Interfață Ethernet pentru integrare de sistem eficientă
- Spațiu larg pentru montaj extensii/module terțe (e.g., tastatură PIN, cititor card bancar, etc.)

Operare

- Interacțiunea intuitivă cu utilizatorul ajută la asigurarea de rate crescute de procesare la intrare/ieșire în/din parcare
- Interacțiunea vizuală și acustică oferă sprijin suplimentar clientului

Eficiență Verde

- Optimizat pentru consum energetic redus; în lipsa Coder-ului, fără necesar de încălzire internă până la $-20\text{ }^{\circ}\text{C}$ ($-4\text{ }^{\circ}\text{F}$)
- Materialele structurii oferă un grad ridicat de reciclabilitate

Opțiuni

Design/Construcție

- Banda LED de iluminare verticală semnalizează echipamentul și îl distinge stilistic în domeniu
- Carcasă disponibilă în culori personalizate

Procesare tichete

- Modul RFID pentru citire și codare cartele de proximitate tip keycard 13 MHz
- Scanner Print@Home cu matrice optică pentru citire coduri bare pe suport de hârtie sau telefoane mobile; suportă varii formate
- Imprimantă bon/dovadă plată pentru sisteme cu plata cu card bancar la ieșire
- Cititor coduri bare pentru aplicații de ticketing 'clasice'

Comunicație

- Interfon analogic
- Interfon digital integrat (Ethernet)
- Comunicație video bi-direcțională (i. e., duplex); soluția include camera video

Display

- Display de bază pentru aplicații simple
- Display-ul color, luminos și de înaltă rezoluție asigură lizibilitate bună în orice condiții de iluminare; suportă redarea clară și vie a varii reclame video și grafice (cu ajustare automată a luminozității); 800×480 pixeli
- Funcționalitate ecran tactil de uz exterior pentru opțiuni adiționale (buton bon promoțional, etc); poate fi operat cu mănuși de protecție
- Modulurile sofisticate de operare a display-ului suportă varii aplicații și opțiuni de design

Accesorii

- Sistemele de încuiere mecanic sau electronic oferă opțiuni configurabile de permitere a accesului
- Variile extensii de contact și interfațare satisfac o gamă largă de cerințe
- Încălzire internă pentru utilizare în zone cu temperaturi scăzute
- Suport acustic AFILS pentru inteligibilitate crescută

Specificații Tehnice

Dimensiuni	206 mm × 1345 mm × 242 mm (L x Î x A)
Greutate	aprox. 20 kg
Tensiune operare	100-240 V ±10 % / 50-60 Hz
Temperatură funcționare	$-20\text{ }^{\circ}\text{C}$ ($-4\text{ }^{\circ}\text{F}$) până la $+50\text{ }^{\circ}\text{C}$ ($+122\text{ }^{\circ}\text{F}$) la umbră $-20\text{ }^{\circ}\text{C}$ ($-4\text{ }^{\circ}\text{F}$) până la $+40\text{ }^{\circ}\text{C}$ ($+104\text{ }^{\circ}\text{F}$) la soare
Temperatură funcționare cu încălzitor adițional	Până la $-40\text{ }^{\circ}\text{C}$ ($-40\text{ }^{\circ}\text{F}$)
Umiditate ambient maximă	90 % (fără condens)
Culoare picior suport	Aluminiu anodizat mat
Culoare capac superior	RAL 7037 Gri Prăfuit (plastic lăcuit)
Culoare piedestal	RAL 7043 Gri Trafic (plastic colorat)
Culoare panou frontal	RAL 7021 Negru Gri (plastic lăcuit)
Declarații / Certificări	CE, FCC, IC, _c NRTL _{US}
Grad de protecție conform IEC 60529	IP43

SKIDATA AG • Untersbergstraße 40 • A-5083 Grödig/Salzburg
[t] +43 6246 888-0 • [f] +43 6246 888-7 • [e] info@skidata.com [w] www.skidata.com • Versiune 1.1 • 13.01.2015

©2015 SKIDATA AG. Toate drepturile rezervate.

Conținutul prezentului document poate fi subiect de schimbări și erori de imprimare. Versiuni specifice ale varii țări pot diferi între ele. SKIDATA® este o marcă înregistrată a SKIDATA AG în SUA, Uniunea Europeană și alte țări. Se aplică termenii și condițiile distribuitorilor autorizați ai SKIDATA. Operatorul este pe deplin responsabil cu legalitatea acțiunilor și activității sale aplicabile operării produselor.