



# Protime T&A-oplossingen

## IT31

Terminals van de IT-serie zijn ideaal voor het verbeteren van de bedrijfsefficiëntie en toezicht op de productiviteit van werknemers. De IT31 bouwt voort op de hoofdfuncties van de IT11 door maatwerk en compatibiliteit met een groter aantal toegangsbewijzen te bieden.

# IT31

# Tijdregistratieterminal

Workforce Management Terminals van de IT-serie zijn ideaal voor het verbeteren van de bedrijfsefficiëntie en toezicht op de productiviteit van werknemers. De IT31 bouwt voort op de hoofd-functies van de IT11 door maatwerk en compatibiliteit met een groter aantal toegangsbewijzen te bieden.

#### **Eenvoudig**

De IT31 is eenvoudig te gebruiken, met in- en uitklokkfuncties, functies voor meerdere kostboekingen, functies voor afwezigheidsboekingen en vele andere mogelijkheden.

Plug-and-play-installatie maakt het eenvoudig om de IT31 te installeren. Dit stelt u in staat om meer terminals te installeren in een kortere termijn, wat uw installatiecapaciteit verhoogt.

Optionele WiFi-modules maken het nog eenvoudiger om de terminals te installeren in omgevingen zonder fysieke ethernetverbindingen.

#### **Robuust**

Met de stevige behuizing en het membraantoetsenbord van de IT31 is de terminal ontworpen om lang mee te gaan in zware werkomstandigheden.

Daarnaast zorgt de interne accuondersteuningsmodule ervoor dat de terminal volledig functioneel is bij een stroomstoring, zodat gebruikers altijd betrouwbare gegevens kunnen verzamelen.

De IT31 heeft ook een optionele weerbestendige behuizing die ervoor zorgt dat de klok functioneel blijft bij lage temperaturen tot  $-18^{\circ}\text{C}$ .

#### **Voordelen voor eindgebruikers:**

De hardware van de klok wordt op maat gemaakt, bijvoorbeeld met verscheidene leestechologieën naar behoefte, zoals biometrische lezers voor een extra beveiligingslaag.

Meertalige interface-opties.

Mogelijkheid om USB-barcode-scanners te verbinden

### Beeldscherm

Grafisch beeldscherm van 2,7 inch

Matrixbeeldscherm met hoge resolutie

Gepersonaliseerd welkomtscherm met schermtijd of aanwijzingen



### Toetsenbord

Robuust membraantoetsenbord met numeriek klavier en navigatie- en functietoetsen

Pieptonen geven live bevestiging

### Voeding

12 VDC stekker

IEEE802.3af POE

Optionele interne lithium-polymeeraccu met een duur van maximaal 3 uur.

### Bedrijfstemperatuur

-10 tot 50°C (14 tot 122°F)

Optionele weerbestendige behuizing:  
-18°C of 0°F

Luchtvochtigheidsgraad: 5 tot 90%  
(niet-condenserend)

### RTC (realtimeklok)

Realtimeklok met accuondersteuning

Interne klok

Het systeem ondersteunt het Network Time Protocol voor het instellen en bijhouden van de tijd

### Behuizing

Afmetingen: 198 x 220 x 105 mm (B x H x D)  
7,8 x 8,6 x 4,1 inch (B x H x D)

Voorgevormde kabelingangen

### I/O

Multi Protocol Reader  
Opties (Mifare, Legic, HID etc.)

Programmeerbare relaisuitvoer

Externe barcodescanner, biometrisch

### Verbinding

Ethernet HTTPS-verbinding

Optionele WiFi met USB

### Wilt u meer informatie?

Neem contact op met Protime:

Protime  
Kontichsesteenweg 54  
2630 Aartselaar

+32 (0)3 870 60 50

make  
time  
valuable