



Protime T&A-oplossingen

GT10

Deze terminals zijn ideaal voor het verbeteren van de bedrijfsefficiëntie en toezicht op de productiviteit van werknemers. De GT10 heeft vele voordelen, zoals mogelijkheden voor maatwerk en compatibiliteit met een groter aantal toegangsbewijzen.

GT10

Tijdregistratieterminal

Workforce Management Terminals zijn ideaal voor het verbeteren van de bedrijfsefficiëntie en toezicht op de productiviteit van werknemers. De GT10 heeft vele voordelen, zoals mogelijkheden voor maatwerk en compatibiliteit met een groter aantal toegangsbewijzen.

Eenvoudig

Dankzij de compatibiliteit met een groter aantal toegangsbewijzen kan de GT10 eenvoudiger worden geïntegreerd in iedere organisatie. De GT10 is een ideale keuze voor meertalig personeel, omdat de interface kan worden gewijzigd naar de voorkeurstaal van de werknemer wanneer hij of zij het toegangsbewijs presenteert.

Plug-and-play-installatie maakt het eenvoudig om de GT10 te installeren. Dit stelt u in staat om meer terminals te installeren in een kortere termijn, wat uw installatiecapaciteit verhoogt.

De optionele WiFi-module maakt het nog eenvoudiger om de terminals te installeren in omgevingen zonder fysieke ethernetverbindingen.

Robuust

De GT10 is specifiek ontworpen voor continu gebruik in drukke werkomgevingen en is robuust en veilig. De terminal heeft een krachtige industriële Quad Core-processor en verscheidene voedingsopties zoals Power over Ethernet (PoE) connectiviteit voor een snelle, kosteneffectieve installatie.

Voordelen voor eindgebruikers:

Verscheidene geïntegreerde modules voor gebruikersidentificatie en -verificatie, zoals een Multi Protocol Reader, barcodescanner en biometrische vingerafdrukscanner.

Meertalige interface-opties.

Mogelijkheid om USB-barcodescanners te verbinden

Full Colour 10-inch multi-touchscherm met hoge resolutie

Optionele programmeerbare relaisuitvoeren voor signalen etc.

Beeldscherm

Full Colour 10-inch multi-touchscherm met verhard glas voor gebruik in drukke werkomgevingen

Beeldverhouding van 16:9, 1280 x 800 pixels

Gepersonaliseerd welkomtscherm met schermtijd of aanwijzingen



Toetsenbord

Robuust membraantoetsenbord met numeriek klavier en navigatie- en functietoetsen

Pieptonen geven live bevestiging

Voeding

12 VDC

Power over Ethernet 802.3at / 802.3af (optioneel)

Optionele ondersteunende lithium-ionaccu met een duur van maximaal 2 uur

Actieve infrarooddetectie om energie te besparen wanneer de klok niet wordt gebruikt

Bedrijfstemperatuur

0°C - 45°C (32°F tot 113°F)

RTC (realtimeklok)

Realtimeklok met accuondersteuning

Interne klok

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

Behuizing

230 mm x 275 mm x 96 mm
9,1 inch x 10,8 inch x 3,8 inch

Voorgevormde kabelingangen

Afsluitbare behuizing

I/O

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

Programmeerbare relaisuitvoer

Externe barcodescanner, biometrisch

Verbinding

Ethernet HTTPS-verbinding

WiFi: Intel dual-band, dual-stream
802.11ac

Wilt u meer informatie?

Neem contact op met Protime:

Protime
Kontichsesteenweg 54
2630 Aartselaar

+32 (0)3 870 60 50

make
time
valuable