

TimeSpot®15

med industri-PC och
pekskärm i färg



Fokus på kundnytta

- Helpdesk öppen 24/7. Dygnet runt även röda dagar.
- Supportavtal. Kostnadsfri uppdatering av programvaror och reparationer.
- Kundanpassning. TimeTerminal har egen programutveckling och tillverkning.

Elektronik med lång livslängd

Tidterminaler skall fungera dygnet runt i många år framöver. Därför har TimeSpot®15 inga rörliga delar. Konstruktionen baseras på erfarenheter av tidrapportering sedan 1980.

Pekskärmen underlättar registrering

TimeTerminal var först i världen år 2000 med pekteknik för tidterminaler. Hållbarheten har överträffat våra förväntningar på över 6 600 tidterminaler.

Över 150 000 användare stämplar en till fyra gånger per dag på våra TimeSpot®-terminaler. Skärmtypen är färg-TFT och har marknadens mest avancerade teknik med läsning även från sidan. Obegränsat antal funktioner från tidsystemet kan visas, inklusive numeriskt tangentbord. Terminalbilderna kan anpassas efter kunders önskemål.

ID via magnetkort, RFID eller streckkod

Oavsett alternativ bekvämt och snabbt för de anställda.

Flertal tekniska fördelar

LAN med TimeCom serverprogram eller Webbfunktion. Möjlighet för WiFi eller 3G-modem. Strömförsörjning kan ske via Ethernet, PoE. Vid nätabrott buffras registreringarna och kan inte försvinna. I ett terminalsystem är det möjligt med 2 500 stämplingar per sekund.

Användarvänlighet är TimeTerminals fokus

Vid intervjuer om tidterminaler framhåller anställda "lika och rättvist". De uppskattar dessutom pektekniken, det tilltalande utseendet och att inga stämplingar tappas vid nätabrott.

Läs mer om tidsystem och tidterminaler

Periodiska skriften *Guiden För Bekväm Tidregistrering* kan beställas av återförsäljare eller via www.timeterminal.se. Utgåvorna behandlar RFID, PoE, WiFi, Fördelarna med tidsystem och tidterminaler, samt Tidregistrering via mobiltelefoner.

Teknisk Data:

CPU

Cortex-A7 Dual Core

Minnesstorlek

RAM: 1 Gb

Flash: 8 Gb

Pekskärmsdisplay 4,3"

Färg TFT med resistiv pekskärm 85x54 mm, Upplösning 480x272 px, Livslängd 60 000 timmar

Kommunikationsprotokoll

UDP/IP, TCP/IP, XML/HTTP alt. AJAX

Operativsystem

Linux

LAN

10/100 Base-T

Fjärrkonfiguration

TimeSpot® Management Interface

Anställningsregister

5 000 anställda

Buffring

10 000 registreringar

USB

Mekaniskt utförande

lackad plåt alt. aluminium

Tillval

PoE, RFID, Trådlöst modem, WIFI

