



Article

Läsare med RFID/bluetooth-teknik från Stid Security

DETEKTOR - NR 1 - 2021




Läsare med RFID/bluetooth-teknik från Stid Security

Stids läsare för passerkontroll, *Architect-C*, är utrustad med touchskärm och kombinerar RFID och bluetooth-teknik. Nytt för i år är att läsarna nu finns med de skandinaviska bokstäverna "Å", "Ä", "Ö", "Æ" och "Ø".

Architect-C är en säker läsare som kombinerar RFID/bluetooth-teknik med en färgpekskärm för att visa en knappsats och/eller

ytterligare information. Läsaren är kompatibel med många passersystem och kan identifiera mobiler tack vare att den har flera Prox- eller handsfree-identifieringslägen. Det kan fungera jämte eller ersätta traditionella RFID-passerkort och integrerar en EAL5 + kryptoprocessor för att förbättra dataskydd och integritet.

Stid menar att Architect-C är

utvecklade för att bli det naturliga valet när det finns behov av bilder och loggor och "scrambled" knappsats eller vanlig knappsats oavsett om man använder kort eller använder mobilen för passering. Architect-C är IP65-klassad och klarar låga temperaturer. 



Architect-C är en säker läsare som kombinerar RFID/bluetooth-teknik.