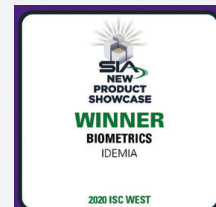


MORPHO VISIONPASS MD

Ansigtsgenkendelse og kortlæser

MORPHO VISIONPASS MD

- Kontaktfri 3D ansigtsgenkendelse
- Integreret SmartCard reader (Mifare, Desfire, iClass)
- Bruges indendørs og udendørs (IP65)
- Bruges stand-alone eller med NOX (Wiegand / OSDP output)



MORPHO VISIONPASS MD specifikationer

- Fuldt berøringsfri: intet behov for at interagere med enheden.
- Kombinerer 2D, 3D og infrarøde kameraer med en stereoskopisk billedbehandlingsalgoritme
- Hurtig 1-sekunds verifikation fra flere vinkler, også ved tilgang fra siden.
- Effektiv under alle lysforhold: fra komplet mørke til stærk sollys
- Modstandsdygtig over for alle former for svindel (Fotos, 3d masker osv.)
- Klarer problemfrit ændringer i ansigtet (hjelm, headset, ny frisure, briller osv.)
- Optimeret til personer af alle størrelser (120-200 cm) og hudfarver
- Højtaler og mikrofon til intercom funktion
- OP til 40.000 brugere internt.
- Integreret Prox, iClass, MIFARE, DESFire og PIN kode



Anti svindel

- AI detekterer alle former for svindel
- Black/white list
- Tamper switches

Kameraer

- Visible light camera (2D)
- Infrared camera (2D)
- 3D camera

Tekniske Data

CPU	Nvidia ARM Cortex-A15 Quad-Core 2.1GHz
Touch-skærm	7" WVGA color capacitive touchscreen
Smartcard teknologier	Prox, iClass, MIFARE/DESFire
Netværk/Kommunikation:	Ethernet, RS485, RS422, USB (Wi-Fi og 4G optionelt)
Inputs/outputs:	Wiegand In & Out (kan tilpasses op til 512 bit), OSDP, Dør relæ, 3 GPI, 3 GPO
Intern lagringskapacitet:	<ul style="list-style-type: none">• 20.000 interne brugere (kan udvides til 40.000 med licens)• 250,000 IDs på autoriseret brugerliste• 1 Million transaction logs
Strømforsyning	• 12 til 24 VDC (3A min @12V)
Driftsbetingelser	<ul style="list-style-type: none">• Temperatur: -10°C til 45°C• luffugtighed: 10% til >80% (ikke kondenserende)
Mål og vægt:	325x143x110 mm (HxBxD) • 2,1 kg

