

SPECIFICHE TECNICHE

| IMMAGINE | |
|---|---|
| Area di scansione: | 1300 mm x 98 mm (5.12" x 3.86") |
| Lastra di acquisizione: | Vetro antigraffio |
| Luci: | FULL-LED bianca, IR (B900), UV |
| Risoluzione pagina intera: | 475 DPI |
| Risoluzione fotocamera aggiuntiva: | 960 DPI |
| Immagini restituite: | Luce bianca, IR, UV , OVD e immagine senza riflessi |
| Formati immagini: | BMP, JPG, JPG2000 e PNG |
| Profondità colore: | 24 bits/pixel (RGB), 8 bits/pixel (IR) |

| FUNZIONALITÀ | |
|--|--|
| Avvio Automatico Scansionie (AAS) | SI |
| Rimozione Riflessi (RR) e visualizzazione OVD | SI |
| ICAO MRZ Reading | ICAO compliant come da ICAO 9303 OCR - Optical Character Recognition |
| Lettura VIZ: | Con licenza annuale |
| Barcode Reading: | 1D: UPC-A, EAN8, EAN13, Code39, Code128 e ITF 2D: PDF 417, Data Matrix, QR Code, Aztec Code From paper based documents and mobile devices AAMVA compliant PDF417 eBCBP IATA |
| Contactless IC (RFID) | Read/Write contactless IC coem da: ISO 14443 Type A & B, BSI TR-03105 Standardized Rates fino a 848 Kbps |

| INTERFACCE | |
|--|---|
| Sistemi operativi supportati: | Windows 10, 8.1, 8, 7, Vista (32/64 bit, certificato WHQL) 32/64 bit Server 2008 R2 e Server 2003 Linux Ubuntu, Debian, OpenSUSE, CentOS |
| Funzioni RFID | ICAO Doc. 9303 LDS 1.7, ISO 18013 (Patenti) PKI 1.1, BAC, EAC, EAC2.0, PACE, PACE-CAM, AA, PA, TA, CA, BAP, EAP |
| Advanced Document Authentication: | Data consistency checks: MRZ, Bar codes, RFID, IR B900 and UV dull paper check, Passports' bearer photo vs. RFID DG2 |
| Connessione PC: | USB 2.0 alta velocità |
| LED di stato: | 3 LED di stato (giallo, verde e rosso) |
| Aggiornamento Firmware: | Automatico, via USB |

| ALTRE INFORMAZIONI | |
|--------------------------------------|---|
| Misure (l × p × h) / Peso: | 213 mm × 173 mm × 179 mm Peso: 1.9 kg approssimativo |
| Temperatura di funzionamento: | 5 °C to 45 °C |
| Umidità di funzionamento: | 0-95 % |
| Alimentatore: | UPS, 100-240 V AC, 50/60 Hz |
| Livello IP: | IP51 |
| Case: | ABS-PC |
| Sicurezza: | “Kensington® security slot” |
| Lastra d’esposizione: | vetro temperato antigraffio 4 mm |
| Conformità: | FCC, CE, WEEE, RoHS |
| Manutenzione: | Nessuna |
| Garanzia: | 3 anni - estendibile |

Le specifiche tecniche possono cambiare senza preavviso.