

S T

H S

GROUP



Stampanti per card ad alta tecnologia



ideale soluzione per tutte le esigenze di personalizzazione di card

SUNLIGHT LUX è ideale per ogni tipo di personalizzazione di card, qualunque sia la tua esigenza. SUNLIGHT LUX è la stampante per te! POTRAI STAMPARE immagini, testi, grafiche, codici a barre e personalizzare la banda magnetica o il chip con assoluta precisione ed affidabilità.

SUNLIGHT LUX ha eccellenti funzionalità, offre notevoli vantaggi in termini di semplicità d'uso, affidabilità, performance ed eco-compatibilità. In particolar modo la memoria interna a 32MB consente interessanti incrementi della velocità di stampa.

SUNLIGHT LUX è ideale per realtà di piccole e medie dimensioni, che sono alla ricerca di una soluzione che offra elevate performance, e che, pur mantenendo facilità d'uso, garantisca professionalità e sicurezza.

SUNLIGHT LUX ha un nuovo design più moderno, compatto e funzionale, arreda con sobrietà e si adatta a qualsiasi ambiente lavorativo offrendo una nota di colore agli ambienti.



SINGLE O DUAL-SIDE

La stampante *SINGLE-SIDE* consente la stampa di un singolo lato per volta, ed è ideale per piccoli volumi di stampa.

Per le realtà più esigenti è invece disponibile la versione *DUAL-SIDE* che consente di stampare entrambi i lati in un solo passaggio.

NITIDEZZA E DEFINIZIONE DELLE IMMAGINI

SUNLIGHT LUX stampa ad alta risoluzione bordo a bordo: testi, immagini, foto e codici a barre a colori o in bianco e nero.

SEMPLICITA' D'USO

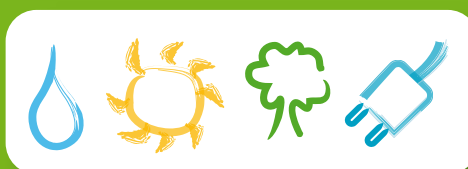
Il design intuitivo e il sistema *EASY-LOAD*, che integra il nastro di stampa e il rullo di pulizia della card in un unico dispositivo, consentono operazioni d'installazione, carico e manutenzione estremamente rapide, con un conseguente aumento dell'efficienza.

CONNESSIONE

SUNLIGHT LUX può operare *STAND-ALONE* collegata ad un singolo PC mediante porta *USB*, e/o *IN LINEA*, utilizzando la connessione *ETHERNET* che consente la condivisione in remoto della stampante da parte di più utilizzatori.

ECO-FRIENDLY

ENERGY STAR per un consumo di energia efficiente. L'Energy Star è uno standard riconosciuto a livello internazionale che identifica e premia i dispositivi a ridotto consumo energetico.



INDICATORE LUMINOSO

Il colore dei pulsanti cambia da blu a rosso per segnalare quando la stampante necessita di un intervento dell'operatore (assenza di card, esaurimento della cartuccia, o ogni altro problema che la stampante possa avere).

SPESSORE DELLA CARD

SUNLIGHT LUX è in grado di gestire un'ampia gamma di spessori per soddisfare ogni tipo di esigenza, partendo da 0,229 mm ad un massimo di 1,016 mm.

UPGRADE FUTURI

L'ampia gamma di upgrade disponibili, garantisce gli utilizzatori da eventuali futuri cambiamenti nelle esigenze di personalizzazione, sono infatti disponibili:

connessione Ethernet, personalizzazione della banda magnetica, codifica del chip contact e contactless e addirittura il passaggio dalla versione *SINGLE-SIDE* a quella *DUAL-SIDE*.

APPLICAZIONI SMART CARD

SUNLIGHT LUX prevede diverse opzioni di codifica per Smart Card contact, contactless e di prossimità, per controllo accessi o ogni altro tipo di applicazione. Gli elevati standard tecnologici delle opzioni utilizzate garantiscono massima flessibilità e sicurezza.

SOFTWARE

SUNLIGHT LUX viene fornita con il Software **Rainbow Light** in omaggio, per una semplice gestione del layout, della card e dei dati.



- 1 - Sistema EASY-LOAD
- 2 - Carico card
- 3 - Pulsante con indicatore luminoso
- 4 - Scarico card DUAL-SIDE
- 5 - Scarico card SINGLE-SIDE

SUNLIGHT LUX

CARATTERISTICHE DI STAMPA

Tecnologia	Dye-Sublimation / Stampa a trasferimento termico
Risoluzione	300 dpi
Colore	Fino a 16.7 milioni / 256 shades per pixel
Velocità di stampa*	7 secondi per card (K) 12 secondi per card (KO) 24 secondi per card (YMCKO) 31 secondi per card (YMCKOK)
Area di stampa	CR-80 bordo a bordo L 85.3 mm x A 53.7 mm CR-79 L 83.8 mm x A 51.8 mm
Formato standard della Card	CR-80 L 85.6 mm x A 54 mm CR-79 retro adesive L 84.1 mm x A 52.4 mm

CARATTERISTICHE DELLA CARD

Spessore della Card	0.229 mm - 1.016 mm /9 mil - 40 mil
Tipologie di Card	Card in PVC e PVC composito Card riscrivibili
Carico della Card	100 card 0.762 mm
Scarico della Card	Fino a 100 card 0.762 mm
Pulizia della Card	Rullo di pulizia della card incluso nella cartuccia del nastro di stampa

SOFTWARE E INTERFACCIA DI COMUNICAZIONE

Software Drivers	Windows® XP / Vista™ (32 bit & 64 bit) / Server 2003 & 2008 / Windows® 7 / Linux
Interfaccia	USB 2.0, Ethernet opzionale
Memoria	32 MB RAM
Software	Rainbow Light incluso, Utility di diagnostica CIM Workbench

OPZIONI

Codifica delle Smart Card	Solo lettore 125 kHz (HID Prox) - OMNIKEY 5125 Smart card contactless 13.56 MHz (iCLASS®, MIFARE®, ISO 14443 A/B, ISO 15693) - OMNIKEY 5121 Smart card contact (ISO7816 1/2/3/4)
Codifica della Banda Magnetica	ISO Dual Hi-Co e Lo-Co, Tracce 1, 2 e 3
Altre opzioni	Ethernet Modulo per upgrade da Single-Side a Dual-Side

CARATTERISTICHE GENERALI

Temperatura di utilizzo	18° a 27° C
Umidità	20–80% senza condensa
Dimensioni	Single-Side: A 249 mm x L 460 mm x P 234 mm Dual-Side: A 249 mm x L 475 mm x P 234 mm
Peso	Single-Side: 3.63 Kg Dual-Side: 4.54 Kg
Certificazioni	UL 60950-1, CSA C22.2 (60950-1), e CE; FCC Class A, CRC c1374, CE (EN 55022 Class A, EN 55024), BSMI, KCC, CCC
Alim. elettrica	100-240 VAC, 50 Hz / 60 Hz
Garanzia	Due anni
Display	Pulsante con segnalatore luminoso

* La velocità di stampa non include il tempo necessario per la codifica e il tempo richiesto dal PC per l'elaborazione del layout della card che dipende da fattori indipendenti dalla stampante.