



OLISCAN

A600

Oliscan A600 è lo scanner fronte/retro a colori di Olivetti progettato per lo sportello bancario: un **unico dispositivo per acquisire sia gli assegni che i documenti A4.**

Oliscan A600 consente la **scansione di tutti i documenti**, anche rigidi o plastificati, dal formato A4 fino al formato carta di credito, comprese le carte d'identità. Permette inoltre la **lettura della codeline MICR degli assegni**, l'interpretazione delle informazioni **OCR** e dei **barcode**.

Il modulo ADF integrato introduce automaticamente documenti di diversa dimensione e rileva l'eventuale doppio inserimento. Oliscan A600 è uno scanner **tra i più piccoli e silenziosi** della sua categoria, in grado di ottimizzare gli spazi allo sportello.

Illuminazione ad Infrarossi per la verifica della Microforatura degli assegni (opzionale).

SCANNER A4 A COLORI, FRONTE/RETRO

RISOLUZIONE 600 dpi

VELOCITÀ FINO A 40 ppm

INTRODUTTORE FINO A 30 DOCUMENTI

GESTIONE DEI MODULI BANCARI, INCLUSI DOCUMENTI RIGIDI E DI PICCOLE DIMENSIONI

LETTURA BARCODE, CODELINE MICR E OCR

ESTREMA FACILITÀ D'USO

LETTORE MICR, LETTORE BADGE E VALIDATRICE INTEGRATI (IN OPZIONE)



SCANNER PER LO SPORTELLLO BANCARIO



LETTORE DI CARTE
(badge e carte di credito) in opzione



GESTIONE DI QUALSIASI TIPO DI DOCUMENTO (asegni, carte di credito, documenti d'identità, bollettini postali, fino al formato A4)



FACILE ACCESSO AI COMPONENTI INTERNI

SPECIFICHE TECNICHE

CARATTERISTICHE GENERALI

Tecnologia	CIS dual camera
Risoluzione	600 dpi, 300 dpi, 200 dpi
Profondità colore	B/W, 256 livelli di grigio, 24 bit colore
Dimensione documenti	Altezza: 40÷216 mm Lunghezza: 65÷355 mm Cartacei: spessore 60÷120 g/m ² Accetta documenti plastificati e rigidi (inserimento manuale) con uno spessore massimo di 1,5 mm
Formato immagine	Bitmap, JPG, TIFF, TIFF Gruppo 4, PDF mediante elaborazione SW
Duplex	Fronte/retro (2 sensori)
Introduttore	Automatico, documenti misti capacità fino a 30 documenti
Casella di raccolta	Regolabile ed estraibile
Sensore doppia introduzione	Sensore di riconoscimento passaggio doppio documento
Dimensioni (LxPxA)	270 x 190 x 115 mm (senza guide)
Interfacce	USB 2.0 RS-232 (opzionale)
Software	- Driver TWAIN - Driver USB (Windows 2000, XP, Seven, 8, 8.1) - Software Development Kit: - testing tools - API - Esempi codice (VC++, Delphi, VB6, VB.NET) - Ambiente Linux

Tensione	110÷240V / 50-60 Hz (autorange)
Assorbimento	30 W max. (scansione) < 2,5 W (stand-by)
Rumorosità	< 54 dBA (ISO 9296)
Certificazioni e marchi di qualità	CE, C-CSA-US, UL FCC class B RoHS Energy Star 2.0
Condizioni ambientali	Temperatura: 15÷32°C Umidità: 35%÷85% (senza condensa)
Peso	~3,5 Kg

OPZIONI

Letture MICR	Interno Supporta CMC7, CMC0, E13B
Validazione	Inkjet, stampa sul retro, 1 linea
Letture badge integrato	3 tracce (banda magnetica)
Letture Chip	Mediante lettore esterno semi-integrato
Illuminazione ad infrarossi	Integrata, per verifica presenza fisica della microforatura mediante passaggio luce
Letture UV	Per verifica autenticità documenti mediante rilevazione visiva delle grafiche UV

Prestazioni riferite ad un utilizzo del prodotto in condizioni ottimali. Con riserva di variazione delle specifiche tecniche. I marchi registrati appartengono ai rispettivi proprietari. Oliscan A600 è distribuito da Olivetti S.p.A. (01/15) - Codice: 28851-04-w