

MiWand 2L PRO Wi-fi

Acquisire documenti in mobilità senza PC

MiWand 2L Pro Wi-fi è lo scanner portatile Avison che consente di acquisire qualsiasi tipo di documento in mobilità e senza aver bisogno di essere connessi a PC.

Le immagini sono memorizzate su memoria SDHC e tramite la connessione Wi-fi è possibile trasferirle direttamente al proprio smartphone o tablet. Con esso potrete acquisire agevolmente sia fogli singoli che documenti rilegati e grazie al visore a colori accertarvi dell'avvenuta corretta acquisizione.

Specifiche

Scanner A4 portatile a colori a doppio uso: sheetfed e trascinamento manuale. Memorizza in formato JPG o PDF, a 300 600 o 1200 dpi B/N o colori, su memoria SDHC senza essere collegato a PC. Trasferimento a PC o a smartphone mediante Wi-fi.

L'alimentazione per l'uso motorizzato è fornita da alimentatore di rete, per l'uso manuale da accumulatori a ioni di litio (ricaricabili da alimentatore in dotazione e non tramite l'USB dello scanner).

Per MiWand 2L Pro Wi-fi non è disponibile il driver Twain, quindi non potrà essere comandato da applicazioni software.

Le specifiche sono soggette a variazione senza preavviso

Tipo di scanner	Scanner manuale e sheetfed solo fronte
Risoluzione ottica	300 dpi, 600 dpi, 1200 dpi
Profondità colore	48 bit interni/24 esterni
Sensore immagini	CIS
Velocità di scansione (300 dpi colori)	1,6 secondi in modalità manuale 6 secondi da culla motorizzata
Dimensione documenti	Da 50 x 88 mm sino a 216 x 356 mm
Spessore documenti	60-110 g/mq e carte sino a 1 mm (sheetfed mode)
Alimentazione carta	A rulli a foglio singolo o trascinamento manuale
Memorizzazione immagini	Su memoria esterna SDHC sino a 32 GB
Interfaccia	USB 2.0
Alimentazione elettrica (scanner/culla motorizzata)	Li-ion battery (NP45, 3.7V, 700mA) Adattatore USB (5Vdc, 1A)
Monitor	1,8" LCM a colori
Ambiente operativo	Temperature 5-35°C - Umidità 20% - 85% RH
Dimensioni (L,A,P)	258x36x41 mm (322x57x69 mm con culla)
Peso	663 g con culla motorizzata (250 g il solo scanner)
Formato immagini	JPG o PDF, 300 o 600 dpi, colore o B/N
Trasferimento immagini	Tramite connessione WiFi (IEEE 802.11 b/g/n)
Software inclusi	PaperPort SE 14