

Codice:ADS4900WRE1



Brother ADS-4900W, 215,9 x 355,6 mm, 600 x 600 DPI, 1200 x 1200 DPI, 60 ppm, 60 ppm, 120 ipm (pollice al minuto)

Brother ADS-4900W. Massima dimensione di scansione: 215,9 x 355,6 mm, Risoluzione di scansione ottica: 600 x 600 DPI, Risoluzione di scansione migliorata: 1200 x 1200 DPI. Tipo di scansione: Scanner ADF, Colore del prodotto: Nero, Bianco, Tipo di controllo: Pulsanti, Touch. Scansione a: E-mail Server, FTP, HTTP, PC, SMB, Driver di scansione: ISIS,SANE, Rumorosità (in scansione): 62 dB. Capacità documenti: 100 fogli. Massimo formato carta serie ISO A: A4, Scanning media types supported: Biglietto da visita, Carta normale, Scheda plastica, Carta riciclata, Carta spessa, Carta sottile, Peso supporto, alimentazione manuale: 25 - 413 g/m²

Scansione

Massima dimensione di scansione	215,9 x 355,6 mm
Risoluzione di scansione ottica	600 x 600 DPI
Risoluzione di scansione migliorata	1200 x 1200 DPI
Scansione colore	Sì
Scansione fronte/retro	Sì
Livelli di scala di grigi	256
Velocità di scansione ADF (n/b, A4)	60 ppm
Velocità di scansione ADF (colore, A3)	60 ppm
Velocità di scansione Duplex ADF (a colori, A4)	120 ipm (pollice al minuto)
Velocità di scansione Duplex ADF (n/b, A4)	120 ipm (pollice al minuto)

Design

Tipo di scansione	Scanner ADF
Colore del prodotto	Nero, Bianco
Touch screen	Sì
Display a colori	Sì
Tipo di controllo	Pulsanti, Touch
Display incorporato	Sì

Prestazione

Scansione a	E-mail Server, FTP, HTTP, PC, SMB
Driver di scansione	ISIS,SANE
Rumorosità (in scansione)	62 dB

Capacità di input

Capacità documenti	100 fogli
---------------------------	-----------

Carta

Scanning media types supported	Biglietto da visita, Carta normale, Scheda plastica, Carta riciclata, Carta spessa, Carta sottile
Massimo formato carta serie ISO A	A4
Peso supporto, alimentazione manuale	25 - 413 g/m ²
Ampiezza massima di scansione	21,6 cm
Lunghezza di scansione massima	35,5 cm

Connettività

Porta USB	Sì
Versione USB	2.0

Gestione energetica

Tipo alimentazione	AC
Consumi	34 W
Consumi (modalità stand-by)	7,7 W
Consumi (modalità spento)	0,1 W
Consumo energetico (in sospensione)	1,7 W

Collegamento in rete

Wi-Fi	Si
Standard Wi-Fi	802.11a,802.11b,802.11g,Wi-Fi 4 (802.11n)
Collegamento ethernet LAN	Si
Algoritmi di sicurezza supportati	AES, EAP-FAST, EAP-MD5, EAP-TLS, EAP-TTLS, HTTPS, PEAP, SMTP-AUTH, SNMPv3, SSL/TLS, TKIP, TLS, WEP, WPA-PSK, WPA2-AES, WPA2-PSK, WPA3
Supporto IPv6	Si

Requisiti di sistema

Sistemi operativi server supportati	Windows Server 2012 R2,Windows Server 2016,Windows Server 2019
Sistema operativo Windows supportato	Si
Compatibilità sistema operativo Mac	Si
Sistema operativo Linux supportato	Si

Condizioni ambientali

Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Range di umidità di funzionamento	20 - 80%

Dimensioni e peso

Larghezza	300 mm
Profondità	236 mm
Altezza	247 mm
Peso	3,37 kg
Larghezza imballo	398 mm
Profondità imballo	334 mm
Altezza imballo	288 mm
Peso dell'imballo	4,2 kg

Contenuto dell'imballo

Cavi inclusi	AC, USB
---------------------	---------

N.B.: Questa scheda è da ritenersi puramente informativa e non contiene alcun tipo di garanzia n implicita n esplicita.