Scansione sicura, controllo totale





Scansione di rete protetta

DS-780N è uno scanner di rete compatto, sicuro ed efficiente che velocizza i flussi di lavoro, consentendo agli utenti di acquisire e di condividere rapidamente i documenti in rete.

Grazie all'alimentatore automatico di documenti ad alta capacità da 100 fogli e all'elevata velocità di scansione, pari a 45 ppm/90 ipm a colori con risoluzione di 300 dpi, i documenti acquisiti possono essere condivisi e archiviati all'istante. Lo scanner DS-780N, inoltre, assicura un controllo ottimale delle informazioni più importanti e migliora i flussi di lavoro, aumentando anche l'efficienza di operazioni e processi.

Elaborazione sicura dei documenti e gestione efficiente dei dati

Grazie alla possibilità di collegarsi in rete allo scanner da più postazioni, DS-780N è ideale per i gruppi di lavoro più dinamici che necessitano di acquisire e di condividere documenti in maniera efficiente.

Il modulo Authentication Edition per Document Capture Pro Server¹ consente agli amministratori IT di gestire una serie di opzioni a livello centralizzato, dai profili di scansione ai diritti di accesso degli utenti. Tali opzioni sono accessibili tramite il pannello touch-screen presente sul dispositivo. Vi è così la certezza di abbinare correttamente i processi a determinati utenti.

Gli amministratori IT possono controllare i diritti di accesso ai processi in vari modi, ad esempio mediante ID utente e password, LDAP Active Directory, badge o codice PIN. Ma non solo: possono anche bloccare in remoto le schermate in modo da evitare modifiche non autorizzate dei profili, garantendo quindi la disponibilità di ogni profilo utente specifico per processo, indipendentemente dalla postazione in cui ci si trova.

3 tipi di accesso



Codice PIN



ID utente e password



Badge



Gestione flessibile e versatile dei supporti

Grazie all'innovativa tecnologia di alimentazione della carta con modalità Slow, una novità assoluta nel settore², e alla funzione che consente di ignorare il rilevamento della doppia alimentazione, la scansione di supporti complessi non è mai stata così semplice. Attraverso il rilevamento automatico del foglio di supporto, è possibile eseguire la scansione di supporti sottili (almeno 27 g/m²), cartoncini (massimo 413 g/m²) e documenti con lunghezza fino a 6.096 mm o perfino in formato A3.

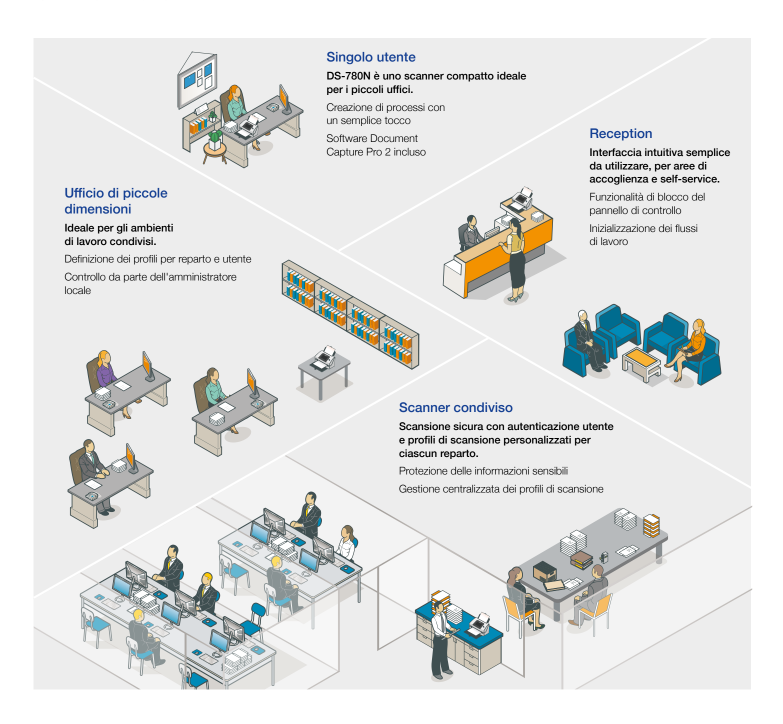
Affidabile e resistente, lo scanner DS-780N è dotato di CPU dual core ad alte prestazioni con accelerazione hardware che consentono di acquisire immagini di alta qualità.

L'ampia gamma di software di scansione offerti da Epson include anche funzionalità per il miglioramento delle immagini, tra cui dimensionamento automatico, ritaglio e rotazione, correzione automatica di eventuali disallineamenti e miglioramento del testo.

I file acquisiti possono essere scansionati, salvati e condivisi all'istante. Le funzioni automatiche di denominazione, separazione e inoltro assicurano una maggiore efficienza. Sono anche disponibili i driver TWAIN, WIA e ISIS, che si integrano perfettamente nei sistemi di gestione documentale e nei repository cloud esistenti.



Tutto il valore dei documenti aziendali



1. Scaricabile dal sito web di Epson.

2. Rispetto agli scanner sheet-feeder con velocità compresa tra 25 e 45 pagine al minuto, in base ai dati tratti dai siti web e dalle brochure dei cinque modelli di scanner più venduti nell'area EMEA nel 2016 secondo InfoSource, Document Management Scanner Sales Full Year 2016.

Per maggiori informazioni, contattare il proprio rivenditore Epson di fiducia o visitare il sito www.epson.it

Epson Italia s.p.a. Tel.: 02-660321 Via M. Viganò De Vizzi, 93/95 20092 Cinisello Balsamo (MI)

Hot Line prodotti Consumer: 06-60521502 Hot Line prodotti Business: 06-60521503



