

OpticSlim 1180

Especificaciones



4.32 Kg



Escáneres cama plana

Sensor de imagen	CIS
Fuente de Luz	LED
Resolución óptica	1200 ppp
Modo de digitalización	Color: 48-bit ingreso, 24-bit salida Escala de grises: 16-bit ingreso, 8-bit salida Blanco y negro: 1-bit
Velocidad de escaneo	15 sec (Modo color, 300ppp, A3) 9 sec (escala de grises/ blanco y negro, 300ppp, A3)
Superficie de escaneo (An x La)	Máximo: 297 x 431.8 mm (11.69" x 17")
Otras funciones	
Soportado	Alimentación AC: 24 V / 0.75 A
Interfaz	USB 2.0
Peso Neto	4.32 Kgs (9.52 Lbs)
Dimensiones (An x La x Al)	589 x 407 x 68 mm (23.18" x 16.02" x 2.67")
Protocolos	Cumple con la norma TWAIN
Sistema operativo	Windows Vista / 7 / 8 / 10 Mac OS X 10.8 / 10.9 / 10.10 / 10.11 / 10.12 / 10.13 / 10.14 / 10.15
Requisitos del hardware	Procesador Pentium® IV 2.4 GHz Lector DVD-ROM Una conexión USB 2.0 libre 1GB RAM (2GB o más recomendado) 2GB libre en HDD (3GB o más recomendado)
Software Incluido	Plustek DocAction Plustek DocTWAIN Plustek MacAction ABBYY FineReader 12 Sprint (para Windows)
	1 year warranty
	Plustek DocOCR (para Mac)