

plustek Modelo: MobileOffice D600

Sensor de imagen	CIS x 2
Resolución óptica	600 ppp
Resolución de hardware	600 x 600 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	Simplex: 1.3 sec (Modo escala de grises, 300 ppp, A6) Doble Cara: 1.7 sec (Modo escala de grises, 300 ppp, A6)
Superficie de escaneo (An x La)	Máximo: 101.6 x 593.3 mm (4" x 23.36") Mínimo: 12.7 x 12.7 mm (0.5" x 0.5")
Tamaño de Página aceptable (An x La)	Máximo: 107 x 593.3 mm (4.21" x 23.36") Mínimo: 40 x 45 mm (1.57" x 1.77")
Peso aceptable del papel (grosor)	Espesor de papel aceptable: 50 g/m ² ~ 120 g/m ² Tarjetas de Visita: Sin relieve hasta 0,76 mm y en relieve hasta 1,24 mm (ISO 7810)
Botón de acción	Scan
Soportado	15 Vdc/ 1.0 A
Interfaz	USB 2.0
Peso Neto	0.45 Kgs (1 Lbs)
Dimensiones (An x Al x La)	194 x 73 x 54 mm (7.64" x 2.87" x 2.13")
Protocolos	Cumple con la norma TWAIN
Sistema operativo	Windows XP / Vista / 7 / 8 / 10
Requisitos del hardware	Procesador Pentium® III 1GHz Lector CD-ROM/ DVD-ROM Una conexión USB 2.0 libre 256 MB RAM (512 MB o más recomendado) 800 MB libre en HDD (1 GB o más recomendado)