

Características	Imágenes	
	Tipo de producto	Scanner Inteligente
	Materiales de escaneo	Documentos, Libros, Fotos, Exámenes, recibos, etc.
	Sensor	CMOS
	Pixeles	14 Megapíxeles
	Resolución	4320x3240
	DPI(Predeterminado)	240
	Formato de escaneo	Una hoja ≤A3; libros encuadernados ≤A4
	Grosor máximo para escaneo	420x297mm: soporta 16 mm; 370x260 mm: soporta 30 mm
	Velocidad de escaneo	Una hoja ≈2.0sec/pagina; Libros encuadernados ≈2.0sec/dos paginas(difiere debido a la iluminación)
	Pre escaneo	0 segundos
	Formato de imagen	JPG
	Profundidad de bits a color	24 bits
	Formato de exportación	JPG, PDF, PDF con capacidad de búsqueda, Word, Excel, TIFF
	Formato de transmisión de video	MJPG
	Vista previa	MJPG 1536X1152@20FPS
	USB	USB 2.0 Alta-velocidad
	Fuente de luz	Luz incorporada y luces laterales
	Luces LED en la parte superior	✓
	Luces laterales	✓
Modo de enfoque	Enfoque fijo	
Acceso al escaneo	Activación desde el software, Pedal	
Soporte del sistema	XP, Win 7/ 8/10, 32/64-bit; macOS 10. 11 o mas.	
Configuraciones	Procesador	32-bit MIPS CPU
	Laser - asistido	3 Rayos laser
	DDR	1G bit
	Flash SPI	128 Mbit
	Pantalla TFT	2.0 pulgadas, 4 : 3, 320*240 (para vista previa)
	MIC	✓
	Pedal	✓
	Pad de documentos negro	✓
	Energía	Entrada AC: 100-240 V 50/60 Hz 0.6 A Salida DC: 9V/1.5 A
	Especificaciones de funciones -OCR	OCR
	Idiomas OCR	180+
Especificaciones de funciones -Lampara	Características principales	Sin-Parpadeo, Sin-radicación, luz distribuida uniformemente, Bueno para los ojos, diferente color de temperaturas, diferentes niveles de iluminación, control de sonido por teléfono
	Configuraciones	Luz natural, Luz de lectura, Luz de computadora, luz inteligente nocturna
	Fuente de luz	Luz polarizada
	Flujo luminoso	Modo de Luz natural (4800k), Modo de luz de lectura (4000K), Modo computador(3000k), Modo de luz inteligente Nocturna (3000k)
	Índice de reproducción cromática(CRI)	Ra=85
	Rango de temperatura de color	Modo de Luz natural (4800k), Modo de luz de lectura (4000K), Modo computador(3000k), Modo de luz inteligente Nocturna (3000k)
	Método de control	Las ondas de audio digital pueden usarse a través de applets o desde la APP (En un ambiente tranquilo y abierto, la distancia efectiva es de 5m)
Sistema operativo de aplicativo	iOS/Android	
Características del Software	Aplanamiento de curva	✓
	Paginación inteligente	✓
	Corrección de inclinación inteligente y recorte automático	✓
	Recorte profesional	✓
	Purificador de fondo	✓
	Removedor de huella	✓
	Modo a color	Automático, Color, Sello, ByN (Blanco y negro)
	Auto-scan	✓
Selección manual de escaneo	✓	
Empaque y accesorios	Apariencia del producto	Gris oscuro
	Dimensiones del producto	372x180x443mm(Largo*Ancho*Altura, Cuando esta doblado abierto); 180x130x443mm(L*A*A, Cuando esta doblado cerrado)
	Peso	1.5KG (Neto)
	Lista de empaque	Scanner, Luces laterales, cable USB, Adaptador de corriente, Pedal, alfombra negra de trabajo, Cuna para dedos amarilla, CD( Manual de usuario y Guía de inicio), tarjeta de garantía, certificado de calidad