

Produktinformationen

Shop-Navcode S9532422

Hersteller Avison

148,35 EUR

Exkl. MwSt



Avison AV A6 Plus - Flachbettscanner

Produktinformationen	
Artikel-Nr	S9532422
Hersteller	Avison
Nettopreis	148,35 EUR, Exkl. MwSt
Hauptspezifikationen	
Produktbeschreibung	Avison AV A6 Plus – Flachbettscanner
Gerätetyp	Flachbettscanner – Desktop-Gerät
Max. unterstützte Dokumentgröße	105 x 178 mm
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	28 cm x 16 cm x 5.5 cm
Gewicht	0.8 kg
Eingabetyp	Farbe
Graustufen/Farbtiefe	8 Bit (256 Graustufen) / 24 Bit (16,7 Millionen Farben)
Optische Auflösung	600 dpi
Max. Dokumentgröße	105 mm x 178 mm
Unterstützter Dokumenttyp	Normalpapier
Dokumentenzuführungstyp	Manueller Einzug
Schnittstellen Typ	Hi-Speed USB
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Allgemein	
Typ	Flachbettscanner – Desktop-Gerät
Max. unterstützte Dokumentgröße	105 x 178 mm
Breite	28 cm
Tiefe	16 cm
Höhe	5.5 cm
Gewicht	0.8 kg
Scanner	
Eingabetyp	Farbe
Graustufentiefe	8 Bit (256 Graustufen)
Farbtiefe	24 Bit (16,7 Millionen Farben)
Optische Auflösung	600 dpi
Scanmodus	Single Pass
Scan-Elementtyp	CCD
Typ der Lampe/Lichtquelle	Weiß fluoreszierende Kaltlicht-Kathodenlampe
Produktzertifizierungen	TWAIN
Medienhandhabung	
Max. Dokumentgröße	105 mm x 178 mm
Unterstützter Dokumenttyp	Normalpapier
Dokumentenzuführungstyp	Manueller Einzug

Datenblatt



PCSE IT GmbH

Riederhofstr. 27
60314 Frankfurt

Tel.: 069 405802 0
Fax: 069 4950655

Website: <http://www.pcse.de>

Shop: <http://shop.pcse.de/enter.asp>

Geschäftsführer: Claudia Frank, Walter Haschke,
Sören Noll

Handelsregister Nr.: HRB 91800
USt-IdNr.: DE279117805

Produktinformationen
Shop-Navcode S9532422
Hersteller Avision



Fortsetzung

Avison AV A6 Plus - Flachbettscanner

Erweiterung / Konnektivität	
Schnittstellen	1 x Hi-Speed USB
Stromversorgung	
Stromversorgungsgerät	Netzteil – extern
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch im Betriebsmodus (Standby)	12 Watt
Software / Systemanforderungen	
Software inbegriffen	Avison Button Manager, Avison Capture Tool
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	10 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 – 85%
Geräusentwicklung	45 dB

Datenblatt



PCSE IT GmbH
Riederhofstr. 27
60314 Frankfurt

Tel.: 069 405802 0
Fax: 069 4950655

Website: <http://www.pcse.de>

Shop: <http://shop.pcse.de/enter.asp>

Geschäftsführer: Claudia Frank, Walter Haschke,
Sören Noll
Handelsregister Nr.: HRB 91800
USt-IdNr.: DE279117805