



i1BASIC PRO 3

i1BASIC PRO 3 PLUS

i1PHOTO PRO 3

i1PHOTO PRO 3 PLUS

i1PUBLISH PRO 3

i1PUBLISH PRO 3 PLUS

Messgerät	i1Pro 3	i1Pro 3 Plus	i1Pro 3	i1Pro 3 Plus	i1Pro 3	i1Pro 3 Plus
Spektraler Messkopf	i1Pro 3	i1Pro 3 Plus	i1Pro 3	i1Pro 3 Plus	i1Pro 3	i1Pro 3 Plus
Messblende	4,5 mm	8 mm	4,5 mm	8 mm	4,5 mm	8 mm
Messfrequenz im Scanmodus	400 M/s	400 M/s	400 M/s	400 M/s	400 M/s	400 M/s
Maximal messbare Helligkeit (Emission) cd/m ²	5.000	5.000	5.000	5.000	5.000	5.000
M0 (No-Filter) / M1 (D50) / M2 (UV-Cut) Support	●	●	●	●	●	●
M3 (Pol-Filter) Support		●		●		●
Single Scan M0 / M1 / M2 / M3 - (M3 nur mit i1Pro 3 Plus)	●	●	●	●	●	●
Manuelles und scannendes Messen von Transmission (Folien, Filme, Glas, Backlight usw.)				●		●
Geräteübereinstimmung (Durchschnitt / Maximum)	0,3 / 0,8 dE00	0,4 / 1,0 dE00	0,3 / 0,8 dE00	0,4 / 1,0 dE00	0,3 / 0,8 dE00	0,4 / 1,0 dE00
Minimale Messfeldgröße für Scan-Messungen	7 mm	16 mm	7 mm	16 mm	7 mm	16 mm
Minimale Messfeldgröße für Spot-Messungen	6 mm	14 mm	6 mm	14 mm	6 mm	14 mm
Sensor zur Positionsbestimmung	●	●	●	●	●	●
Automatische Messfeldererkennung	●	●	●	●	●	●
Scanlineal	337 mm	591 mm	337 mm	591 mm	337 mm	591 mm
Maximale Länge für Scan-Messungen	260 mm	515 mm	260 mm	515 mm	260 mm	515 mm
Software-Funktionalität						
Kalibrierung und Profilierung von Monitoren	●	●	●	●	●	●
Kalibrierung und Profilierung von Projektoren			●	●	●	●
Profilierung von RGB-Druckern (Drucksysteme mit Druckertreiber)			●	inkl. Transmission	●	inkl. Transmission
Profilierung von CMYK-Druckern (Drucksysteme mit RIP)					●	inkl. Transmission
CMYK+N Profilierung (Multicolor mit bis zu 4 weiteren Farben inkl. Hexachrome)					●	●
Device-Link-Profilierung					●	●
Profilierung von Scannern			●	●	●	●
Profilierung von Digitalkameras (DNG- und ICC-Profile)			●	●	●	●
Lieferumfang						
Monitorhalterung / Positionierhilfe für Einzelmessung	●	●	●	●	●	●
Messunterlage (weiß) mit abnehmbarem Aluminiumlineal	●	●	●	●	●	●
Tragekoffer / Blitz- und Umgebungslicht-Aufsatz	●	●	●	●	●	●
ColorChecker Classic Mini (für Kamera- und Scannerprofilierung)			●	●	●	●
ColorChecker Proof (mit Lochmaske für visuellen Abgleich)			●	●	●	●
Beamerhalter mit abnehmbarer Platte für Stativbefestigung	●	●	●	●	●	●
Sonstiges						
Mögliche Anzahl an Software-Installationen (MAC und PC)	beliebig	beliebig	beliebig	beliebig	beliebig	beliebig
Multi-Language-Support	●	●	●	●	●	●
Messung und Auswertung des FOGRA Medienkeils / FOGRA Medienkeil Lizenz	● /	● /	● /	● /	● / ●	● / ●
Software-Upgrade						
Software-Vollversion i1 PUBLISH (Optionale Ergänzung zur Hardware)	€ 1.315*	€ 1.315*				
Kompatibilität mit automatischem Messtisch	i1i0 3	i1i0 3	i1i0 3	i1i0 3	i1i0 3	i1i0 3
Bestellnummer	E03BAS	E03PLBAS	E03PHO	E03PLPHO	E03PUB	E03PLPUB
Netto-Listenpreis	€1.350*	€1.500*	€1.650*	€2.000*	€2.250*	€2.700*



i1BASIC PRO 3

i1BASIC PRO 3 PLUS

i1PHOTO PRO 3

i1PHOTO PRO 3 PLUS

i1PUBLISH PRO 3

i1PUBLISH PRO 3 PLUS

Messgerät	i1Pro 3	i1Pro 3 Plus	i1Pro 3	i1Pro 3 Plus	i1Pro 3	i1Pro 3 Plus
Spektraler Messkopf	i1Pro 3	i1Pro 3 Plus	i1Pro 3	i1Pro 3 Plus	i1Pro 3	i1Pro 3 Plus
Messblende	4,5 mm	8 mm	4,5 mm	8 mm	4,5 mm	8 mm
Messfrequenz im Scanmodus	400 M/s	400 M/s	400 M/s	400 M/s	400 M/s	400 M/s
Maximal messbare Helligkeit (Emission) cd/m ²	5.000	5.000	5.000	5.000	5.000	5.000
M0 (No-Filter) / M1 (D50) / M2 (UV-Cut) Support	●	●	●	●	●	●
M3 (Pol-Filter) Support		●		●		●
Single Scan M0 / M1 / M2 / M3 - (M3 nur mit i1Pro 3 Plus)	●	●	●	●	●	●
Manuelles und scannendes Messen von Transmission (Folien, Filme, Glas, Backlight usw.)			●	●	●	●
Geräteübereinstimmung (Durchschnitt / Maximum)	0,3 / 0,8 dE00	0,4 / 1,0 dE00	0,3 / 0,8 dE00	0,4 / 1,0 dE00	0,3 / 0,8 dE00	0,4 / 1,0 dE00
Minimale Messfeldgröße für Scan-Messungen	7 mm	16 mm	7 mm	16 mm	7 mm	16 mm
Minimale Messfeldgröße für Spot-Messungen	6 mm	14 mm	6 mm	14 mm	6 mm	14 mm
Sensor zur Positionsbestimmung	●	●	●	●	●	●
Automatische Messfeldererkennung	●	●	●	●	●	●
Scanlineal	337 mm	591 mm	337 mm	591 mm	337 mm	591 mm
Maximale Länge für Scan-Messungen	260 mm	515 mm	260 mm	515 mm	260 mm	515 mm
Software-Funktionalität						
Kalibrierung und Profilierung von Monitoren	●	●	●	●	●	●
Kalibrierung und Profilierung von Projektoren			●	●	●	●
Profilierung von RGB-Druckern (Drucksysteme mit Druckertreiber)			●	inkl. Transmission	●	inkl. Transmission
Profilierung von CMYK-Druckern (Drucksysteme mit RIP)					●	inkl. Transmission
CMYK+N Profilierung (Multicolor mit bis zu 4 weiteren Farben inkl. Hexachrome)					●	●
Device-Link-Profilierung					●	●
Profilierung von Scannern			●	●	●	●
Profilierung von Digitalkameras (DNG- und ICC-Profile)			●	●	●	●
Lieferumfang						
Monitorhalterung / Positionierhilfe für Einzelmessung	●	●	●	●	●	●
Messunterlage (weiß) mit abnehmbarem Aluminiumlineal	●	●	●	●	●	●
Tragekoffer / Blitz- und Umgebungslicht-Aufsatz	●	●	●	●	●	●
ColorChecker Classic Mini (für Kamera- und Scannerprofilierung)			●	●	●	●
ColorChecker Proof (mit Lochmaske für visuellen Abgleich)			●	●	●	●
Beamerhalter mit abnehmbarer Platte für Stativbefestigung	●	●	●	●	●	●
Sonstiges						
Mögliche Anzahl an Software-Installationen (MAC und PC)	beliebig	beliebig	beliebig	beliebig	beliebig	beliebig
Multi-Language-Support	●	●	●	●	●	●
Messung und Auswertung des FOGRA Medienkeils / FOGRA Medienkeil Lizenz	● /	● /	● /	● /	● / ●	● / ●
Software-Upgrade						
Software-Vollversion i1 PUBLISH (Optionale Ergänzung zur Hardware)	CHF 1.355*	CHF 1.355*				
Kompatibilität mit automatischem Messtisch	i1i0 3	i1i0 3	i1i0 3	i1i0 3	i1i0 3	i1i0 3
Bestellnummer	E03BAS	E03PLBAS	E03PHO	E03PLPHO	E03PUB	E03PLPUB
Netto-Listenpreis	CHF 1.450*	CHF 1.700*	CHF 1.800*	CHF 2.250*	CHF 2.500*	CHF 3.000*