

PLANAR - Modellübersicht

2019
VERSION 1.0

PLANAR	Genauigkeit		Maximale Bauteilgröße				2D Repositionierung	Surf-Scan (3)	Opti-Scan 3D Manuell	Opti-Scan 3D Motorisiert	Computer Kabine	Gehäuse Farbe	Abmessung Leuchttisch ca.			Leuchttisch Gewicht ca.
	Kontur (1)	Höhe (2)	Länge	Tiefe	Höhe	Gewicht							Länge	Tiefe	Höhe	
	(µm)	(µm)	(mm)	(mm)	(mm)	(kg)							(mm)	(mm)	(mm)	(kg)
P17.12	12/25 ⁽¹⁾	100	500	333	120	100	Optional	Optional	Optional	Nicht verfüg.	Optional	RAL 5013 (acrylic)	1120	983 - 1256	2407	<100
P50.20	20/40 ⁽¹⁾	100	884	589	150	100	Optional	Optional	Optional	Nicht verfüg.	Optional	RAL 5013 (acrylic)	1120	983 - 1256	2406	<100
P70.20	20/40 ⁽¹⁾	Nicht verfüg.	1000	667	350	50	Nicht verfügbar	Optional	Nicht verfüg.	Nicht verfüg.	Optional	RAL 5013	1196	995.4	2256	<180
P110.25	25/50 ⁽¹⁾	100	1276	851	350	200	Optional	Optional	Optional	Optional	Inklusive	RAL 5013	1623	1280	2810	<500
P150.35	35/70 ⁽¹⁾	100	1500	1000	350	250	Optional	Optional	Optional	Optional	Inklusive	RAL 5013	1870	1438	3519	<825
P220.50	50/100 ⁽¹⁾	100	1830	1220	350	400	Optional	Optional	Optional	Optional	Inklusive	RAL 5013	2177	1743,5	3755	<825
P220.35	35/70 ⁽¹⁾	100	1830	1220	350	400	Optional	Optional	Optional	Optional	Inklusive	RAL 5013	2177	1745,5	3599	<825
P360.50L	50/100 ⁽¹⁾	100	3000	1220	350	500	Optional	Optional	Optional	Optional	Inklusive	RAL 5013	3347	2154	3780	<1200
P360.35L	35/70 ⁽¹⁾	100	3000	1220	350	500	Optional	Optional	Optional	Optional	Inklusive	RAL 5013	3347	2154	3625	<1200
P370.100	100/200 ⁽¹⁾	100	2355	1570	350	500	Optional	Optional	Optional	Optional	Inklusive	RAL 5013	2860	2534	4426	<1100
P370.50	50/100 ⁽¹⁾	100	2355	1570	350	500	Optional	Optional	Optional	Optional	Inklusive	RAL 5013	2860	2534	4426	<1100

PC	Intel Quad oder Dual Core
Prozessor Geschwindigkeit	> 3 GHz
Festplatte	> 120 GB
Betriebssystem	Windows 10 (in englischer Sprache)
Monitor	20 Zoll Flachbildschirm
Datenkabel	USB 2 oder USB 3
Spannungsversorgung	Überspannungsschutz und Filter
Stromversorgung	230 Volt, 50Hz, andere Volt / Frequenz optional
Stromverbrauch	< 6 A
Umgebungstemperatur	10-30°C
CE Konformität	Maschinen, Niederspannung und EMC
Verpackung	Holzexportkisten
Garantie	1 Jahr limitierte Garantie auf Hardware und Software
Erweiterte Garantie	Optional erhältlich
Computer Kabine Gehäuse	587x900x1675mm
Computer Kabine Gewicht	100kg

Geschwindigkeit	
Messung	< 0.25 Sekunden
Prozess	25 Sekunden
Testergebnisse wurden nach ISO 10360 (angepasst für 2D optische Messmaschinen) ermittelt	

Irrtümer und Änderungen vorbehalten

- (1) Die erste Genauigkeit wird im gesamten inneren Bereich des Messbereichs erzielt, die zweite Genauigkeit wird in den Ecken des Messbereiches erzielt
- (2) Tatsächliche Messgenauigkeiten werden von der Betriebsumgebung, der Benutzereingabe der Qualität und des Zustandes des Materials abhängen
- (3) Mit dem SURF-SCAN 2,5 D können einzelne Bereiche durch Auflichtverfahren gemessen werden. Höhenvermessung inklusive

HÄNDLER

INSPECVISION Deutschland GmbH

Viele Brunnen 2/1 | 74912 Kirchartd-Berwangen | Fon: +49 (0) 7266 918709 25 | Fax: +49 (0) 7266 918709 30
Email: sales@inspeccision.de | www.inspeccision.de

HERSTELLER

InspecVision Ltd

10 Trench Road | Mallusk | Newtownabbey BT36 4TY | Co Antrim United Kingdom | Fon: +44 (0) 28 90 844 012 | Fax: +44 (0) 870 706 1614
Email: sales@inspeccision.com | www.inspeccision.com



WWW.INSPECVISION.DE