

Garantiert "Live" MultiTouch/Stift-Display



Display: 22" Full-HD (1920 x 1080 Pixel)
Stylus: Druck- und Neigungssensor, batterieles



Anschlussfeld: HDMI, DVI, VGA, USB

Sie mögen einfachste Fingersteuerung – aber auch hochpräzise Stifteingabe?
LecturePro kann beides!

Wie bei modernen Smartphones akzeptiert das LecturePro über die kapazitive Sensorfläche bis zu 10 Touchpunkte. und erkennt den batterielessen Stift bei Annäherung automatisch mit hochpräziser elektromagnetischer Technologie - der Handballen kann also ungestört auf der Schreibfläche aufliegen.

„Es sieht nicht nur superschick aus und fühlt sich angenehm an – das Arbeiten mit dem LecturePro ist eine wahre Freude“, meint ein erfahrener Seminarlehrer zum neuen LCD-Stift-Display.

100% Interaktivität am Tisch oder am Podium

Das Stift-Display arbeitet mit allen Projektionssystemen oder interaktiven Tafeln der Formate 4:3, 10:9 oder 16:10 zusammen. Windows- und MAC-User dürfen sich über das LecturePro freuen.

LecturePro ist die Bedienzentrale des Dozentenpults IntelliTory



LecturePro - Spezifikationen

LCD-Panel (IPS)

Panelgröße Diagonale	21,5" (54,5cm)
Bildschirmauflösung	1920 x 1080 Pixel (Full-HD)
Seitenverhältnis	16 : 9
Helligkeit	250 cd/m ²
Darstellbare Farben	16,7 Millionen
Betrachtungswinkel	178° hor./vert.
Reaktionszeit	5ms
Schnittstellen	HDMI, DVI, VGA

Touch / Stylus

Dual Technologie	Elektromagnetische Resonanz (EMR) für die Stifteingabe Kapazitiver 10 Punkte Multitouch für Fingergestik
Auflösung EMR	5080 LPI
Datenrate	200 Koordinatenpunkte pro Sekunde
Stylus	kabellos, ohne Batterie oder Akku
Genauigkeit	+/- 0,5 mm im Mittenbereich, +/- 1 mm im Randbereich
Drucksensitivität Stylus	2048 Druckstufen
Neigungserfassung Stylus	+/- 45° aus der Vertikalen
Erfassungsbereich Stylus	bis 10 Millimeter über LCD-Panel
Stiftspitzen	austauschbar
Stylus Tasten	Spitze, Seitentaster, Stiftende (Radierer)
Betriebssysteme	Windows, MAC OS
Schnittstelle	USB

Gehäuse / Abmessungen

Gehäuseabmessungen ohne Stand	531 x 318 x 40 (B x H x T in mm)
Gewicht ohne Netzteil	4,7 kg
Gerätebedienung	OnScreenMenü (OSD)
Temperaturbereich Betrieb	0 - 65 C°
Energieverbrauch	30 Watt
Netzteil	extern, 12V/3A
Leitungsnetz	110V - 230V

Details über LecturePro sowie Bedienersoftware für Education und Business finden Sie auch im Internet unter www.mcr-gmbh.com

Ein Angebot der MCR Informationssysteme GmbH • Am Haidfeld 4 • 85656 Buch am Buchrain • www.mcr-gmbh.com

