



LOFT Design Tischeinbau Monitor mit Tastaturoption

LOFT bietet innovatives Design kombiniert mit modernster Bildschirmtechnologie. Extreme Flachheit und die absolut plane Vorder- und Rückseite aus hochwertig geschliffenem ESG Sicherheitsglas sind ein wesentliches Merkmal von LOFT. Zahlreiche Farben und Materialien sorgen für unbegrenzten Gestaltungsspielraum. Wir ermöglichen Ihnen Ihren individuellen Logodruck auf Vorder- und Rückseite.

LOFT Tisch Einbau TFT Monitor wird absolut plan in Möbel integriert. Er ist stufenlos schwenkbar und in der Tiefe zu verstellen. Somit kann der Monitor sehr leicht ergonomisch an sein Umfeld angepasst werden. Die geringe Einbautiefe von knapp 50 mm ermöglicht viele Einbauvarianten. Maximal ausgeklappt versperrt er nie die Sicht auf den Gegenüber, was bei Konferenztischen oder Hotel- und Firmenempfangen unerlässlich ist.

Auf Wunsch kann die Oberseite im Tischdekor erstellt werden. Damit verschwindet der Tisch Einbau TFT Monitor unsichtbar und geschützt im Tisch. Übrig bleibt eine 2 mm umlaufende Schattenfuge.

Die Mechanik des Tisch Einbau Monitors ist nahezu unverwüsthlich. Aus diesem Grund gewähren wir darauf eine lebenslange Garantie.

Für den Showeffekt bieten wir gerne gesteuerte und motorisch angetriebene Versionen an.

LOFT ist durch sein ansprechendes und zeitloses Design ein Magnet für jeden Arbeitsplatz mit direktem Kundenkontakt. Passen Sie LOFT individuell Ihrem Einrichtungskonzept an und nutzen Sie die vielfältigen Gestaltungsmöglichkeiten für Beraterarbeitsplätze und Kassensysteme. So beeindrucken Sie Besucher und Kunden gleichermaßen. Nutzen Sie den Monitor LOFT als durchgehendes Werbemittel und lassen auch die absolut plane Monitorrückseite individuell nach Ihren Wünschen bedrucken.

Technische Innovationen mit DurchglasTouch und Audio erweitern, ohne optisch zu beeinträchtigen, Ihre unzähligen Einsatzmöglichkeiten.

LOFT setzt neue Maßstäbe in punkto Investitionssicherheit. Wir sichern Ihr hochwertiges Präsentationssystem langfristig mit nachkaufbarer Industriequalität. Darüber hinaus stehen unsere Ideen für einfachste Handlung, Adaption und Wartung.

...

Displaygrößen 4:3	10,4"	15"	17"	19"
Typ	Design LCD Monitor			
Diagonale	26 cm	38 cm	43 cm	48 cm
Bildfläche (mm)	211 x 158 mm	304 x 228 mm	338 x 270	376 x 301 mm
Betrachtungswinkel hor/vert.	140°	145°	170°	175°
Empfohlene Auflösung	1024x768	1.024 x 768	1.280x1.024	1280 x 1024
Dot-Pitch	0.159 mm	0.279 mm	0.25	0.29 mm
Leuchtstärke	bis 400 cd/m ²	400 cd/m ²	350 cd/m ²	600 cd/m ²
Kontrastumfang	bis 400:1	350:1	800:1	1300:1
Darstellbare Farben	Unbegr.	Unbegr.	Unbegr.	Unbegr.
Schaltzeit	12 ms	16ms	16 ms	18 ms
Stromverbrauch (Standard)	12 Volt 8 W	12 Volt 11,5W	12 Volt 24W	12Volt/36W
Temperatur	0/+50	-5/+60	0/+50	0/+50
Abmessungen (B/H/T mm)	282x231x48	408x320x44	408x320x44	488x393x48
Gewicht ab	3,8 kg	5,1 kg	6 kg	8,2 kg

Displaygrößen Wide	17"	19"
Typ	Design LCD Monitor	
Diagonale	43 cm	48 cm
Bildfläche (mm)	369 x 222 mm	410 x 230 mm
Betrachtungswinkel hor/vert.	170°	175°
Empfohlene Auflösung	1280x768	1.360 x 768
Dot-Pitch	0.159 mm	0.279 mm
Leuchtstärke	400 cd/m ²	300 cd/m ²
Kontrastumfang	1000:1	1000:1
Darstellbare Farben	Unbegr.	Unbegr.
Schaltzeit	10 ms	5ms
Stromverbrauch (Standard)	12 Volt 26 W	12 Volt 30W
Temperatur	0/+50	-5/+50
Abmessungen (B/H/T mm)	450x308x48	488x320x4
Gewicht ab	4,8 kg	7,1 kg

Tischeinbauzeichnungen auf Anfrage

Garantie	24 Monate, Lebenslang Mechanik
Ausführungen	Tischeinbaumodell zur flächenbündigen Integration, im Einbaurahmen; schwenk- und verschiebbar, wahlweise Bildschirmfläche oder Tischoberfläche oben.
Gestaltung	RAL-Farbpalette für Vorder- und Rückseite Dekorkanten in verschiedenen Farben/Metall/Holzarten
Optionen	Tastatur TouchScreen Video (Composite Eingang) Motor Audiopakete (Lautsprecher, Mic, NoiseGate) Sonderfarben / Sonderlackierung
Argumente	Optisch ansprechendes zeitloses und durchgehendes Design Nachhaltig verfügbare Industriequalität Freie Farb- und Materialwahl für Glas- und Dekorkanten Absolute plane Front- und Rückseite Bedruckbare Vor- und Rückseite Geringe Einbautiefe Brilliant und kontrastreiche Bildarstellung Große Betrachtungswinkel Anschluss an jedes Grafikkarten- und Betriebssystem Einfachste Montage und Wartung Lebenslange Garantie auf die Mechanik
Einsatzbereiche	Berater- und Vorführarbeitsplätze, anspruchsvolle Einzelarbeitsplätze, Präsentationen, Finanz- und Versicherungsbereich, Messen, Theken, Counter, Empfangshallen, Konferenz- und Schulungsräume.

Druckfehler und Irrtümer vorbehalten.