

# CONVERS MIC

Senkrecht verfahrbarer Monitor mit Dual-Mikrofonlift



# CONVERS



Mikrofone auch in beige erhältlich

Automatisch und gleichmäßig ausfahrbare Mikrofone

ELEMENT ONE Multimedia GmbH  
Zum Murgdamm 5  
D-76456 Kuppenheim  
Tel. +49 (0) 7222 966 54-0  
Fax +49 (0) 7222 966 54-29  
[www.elementonescreens.com](http://www.elementonescreens.com)  
[info@elementonescreens.com](mailto:info@elementonescreens.com)

# CONVERS MIC

Senkrecht verfahrbarer Monitor mit Dual-Mikrofonlift



# CONVERS



„visulutionary“

[ˈvɪʒuˈluːʒənəri] ADJ:

Beschreibt das Gefühl und den Eindruck, den man bekommt, wenn man einzigartige integrierte Monitor-Lösungen von ELEMENT ONE™ benutzt.

**NEU  
2015**

# CONVERS MIC

Senkrecht verfahrbarer Monitor mit Dual-Mikrofonlift



## „Was ist CONVERS?“

CONVERS MIC ist das Beste aus den beiden Welten Video und Audio. Eine elegante integrierte Monitorlösung in Verbindung mit zwei synchron versenk-  
baren Schwanenhalsmikrofonen.

Der 17,3 Zoll FullHD-Monitor bewegt sich flüsterleise in bekannter und be-  
rühmter CONVERS-Manier in das kompakte Gehäuse aus Aluminium. Und  
leise und diskret verschwinden auf Knopfdruck oder per Fernsteuerung auch  
die Mikrofone in den speziellen tiefschwarzen POM-Trichtern. Eine typische  
ELEMENT ONE Lösung: Einzigartig gestaltet und dennoch perfekt für die Be-  
dürfnisse der Innenarchitektur, nach diskreter und kompakter Integration in  
Tisch und Raum.

## Intelligentes Design:

Von der ersten Schraube bis zum fertigen Einbau.  
Das Original vom Technologieführer aus Deutschland

5 Jahre Gewährleistung

10 Jahre Ersatzteilverfügbarkeit

Anmutig. Leise. Schlank. Hergestellt und getestet in der  
Manufaktur für höchste Ansprüche

Unterstützt durch verlässliche und kompetente Partner für  
Ihre Projekte weltweit.

## ALLGEMEINE SPEZIFIKATIONEN

<b>Funktion</b>	In Möbel integrierbares 17,3" Monitor- system mit elektronischer Hubmechani- k zum synchronen Ein-/Ausfahren des Displays und von zwei rechts und links angeordneten Aufnahmen für Schwanenhalsmikrofone; automatische Displayneigung ~15° vertikale Bewegung; per Knopfdruck am Gerät oder über Fernbedienungsschnittstelle steuer- bar. Separate elektromotorische Justierung (zweiter Motor); sowohl voreinstellbarer als auch vom Benutzer individuell einstellbarer, programmierbarer Neigungswinkel.
<b>Motor &amp; Mechanik</b>	12 V Schrittmotor mit präzisiertem Gleichlauf - für simultanes Ausfahren bei Benutzung mehrerer Monitore. (Separater Schrittmotor für Neigungswinkel. Voreinstellbar am Gerät oder über Fernbe- dienung - bei Modell „Tilt“) Wartungsfrei Nahezu lautlos: < 40dB
<b>Material</b>	Monitor - Gefrästes Aluminium, silber elo- xiert, 3mm entspiegelte Schutzglasscheibe Zierband - Acrylglas schwarz Halterahmen und Verschlussklappe - Edelstahl gebürstet Mechanik - Aluminium eloxiert, Edelstahl, POMMonitor - Gefrästes Aluminium, silber eloxiert
<b>Display</b>	entspiegelte 3 mm-Schutzglasscheibe
<b>Abmessungen</b>	620 x 100 x 587 mm
<b>Gewicht</b>	17,4 kg
<b>Neigungswinkel</b>	15° (nur bei Modell „Tilt“)
<b>Ausfahrhöhe</b>	322 mm bei 105°
<b>Monitor</b>	Full HD 17,3" LED beleuchtetes TFT HDCP kompatibel Active Matrix Widescreen Format
<b>Helligkeit</b>	400 cd/m <sup>2</sup>
<b>Kontrast</b>	600:1

<b>Auflösung</b>	1920 x 1080 – Full HD (16:9) 16,7M Farben
<b>Pixelgröße</b>	0.1989 x 0.1989 mm
<b>Sichtwinkel</b>	Horizontal 160°/Vertikal 140°
<b>Sichtfläche</b>	381.888 (h) x 214.812 (v) mm
<b>LED Lebensdauer</b>	bis zu 50.000 Std.
<b>Video Schnittstelle</b>	HDMI, VGA Optional
<b>Fernbedienung</b>	TCP/IP on-board via RJ45 9-PIN d-sub seriell für Gerätesteuerung, Einstellungen der Ausfahrparameter, Firmware-Update (E1-Kabel und Software benötigt)
<b>Leistungsaufnahme</b>	15 W
<b>Zertifikate</b>	TüV, CE, FCC
<b>Gewährleistung</b>	5 Jahre Erweiterbar (Aufpreis) Ersatzteilverfügbarkeit 10 Jahre Nachhaltige Materialien und Produktion

## LIEFERUMFANG

Tischnetzteil - Input: 100-240V~, 50/60Hz. 1.5A;  
Output: 12V 5.A 60W MAX

(Kabellänge DC ~140cm)  
Kaltgerätekabel 1,5m  
2x Audio-Schnittstelle: XLR 5 pol.  
2x Taster für Tischeinbau (Mikrofonsteuerung)

## VERFÜGBARE OPTIONEN

Wunschfarbe - Eloxal oder Pulverbeschichtung  
Wunschfarbe und -material des Zierbandes  
Aufdruck Kundenlogo  
Multitouch-Overlay  
Doppel-FullHD Kamera  
Schwanenhalsmikrofone

# CONVERS MIC

Senkrecht verfahrbarer Monitor mit Dual-Mikrofonlift

