



I-VOLUCE Serie

True Multi-touch & Gesture Computing Displays für vertikale Installation

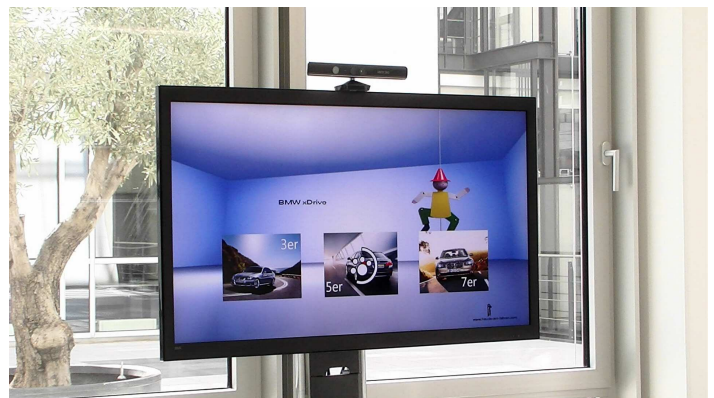


I-VOLUCE M

Multi-touch

I-VOLUCE G

Gesture Computing



I-VOLUCE MG

Multi-touch &
Gesture Computing

I-VOLUCE M

True Multi-touch LCD

6 oder 32 gleichzeitige
Touch-Punkte

Größen: 40",46",55",70",82"

Kratzfestes Glas

Full HD (1920 x 1080)

Dauerbetrieb 24/7

I-VOLUCE G

Gesture Computing bis zu
einem Abstand
von 4m

Größen: 40",46",55",70"

Kinect Sensor &
Halterung

WIN&I Software für
Windows 7 Steuerung

Full HD (1920 x 1080)

Dauerbetrieb 24/7

I-VOLUCE MG

True Multi-Touch LCD

Gesture Computing bis
zu einem Abstand
von 4m

6 oder 32 gleichzeitige
Touch-Punkte

Größen: 40",46",55",70",82"

Kratzfestes Glas

Full HD (1920 x 1080)

Dauerbetrieb 24/7



I-VOLUCE Serie

True Multi-touch & Gesture Control

Alle Displays der I-VOLUCE Serie sind für den vertikalen Einsatz konzipiert. Die Full HD LCD Geräte sind in Diagonalen von 40"-82" erhältlich. Für die jeweils verschiedenen Anforderungen sind drei Variante verfügbar:

I-VOLUCE M

Multi-touch

Die I-VOLUCE M Displays bieten True Multi-touch mit 6 oder 32 Touch-Punkten in Größen von 40"-82".

Das kratzfesteste Frontglas zeichnet sich durch eine sehr angenehme Haptik aus und bietet dadurch ein ideales Bediengefühl.

I-VOLUCE G

Gesture Computing

Die integrierte 3D Sensor Technologie ersetzt die Computer-Maus und ermöglicht eine Bedienung über einfache Gesten aus einer Entfernung von bis zu 4m zum Bildschirm.

Neben der WIN&I Software zur berührungslosen Steuerung von Windows 7 werden weitere konfigurierbare Anwendungen mitgeliefert.

Kundenspezifische Software-Lösungen von Evolutec bieten eine Vielzahl von Möglichkeiten der Bedienung ohne Controller.

I-VOLUCE MG

Multi-touch and Gesture Computing

Eine einzigartige Kombination der Vorteile von berührungsloser Gesten-Steuerung mit präziser Multi-touch Funktionalität.



Das elegante Display-Design ist ideal für großformatige interaktive Installationen. Die I-VOLUCE Serie bietet sich für folgende Anwendungen an: Business, Office, Retail, Digital Signage, Ausstellungen & Messen, Spiele, Museen, Medizin und Bildung.

I-VOLUCE M/MG - Multitouch & Gesture Computing LCD's

Verfügbare Größen:	40",46",55",70",82"
Dauerbetrieb:	24/7
Anzahl Touch-Punkte:	6/32
Befestigung:	vertikal, VESA
Betriebssystem:	Windows 7
Auflösung Bildschirm:	Full HD (1920 x 1080)
Display Oberfläche:	anti-reflektiv, kratzfest
Reaktionszeit:	7ms – 12ms
Garantie:	1 Jahr (3 Jahre optional für Panels)
Schnittstelle (Multi-touch & Gesture Computing):	USB 2.0

I-VOLUCE G - Gesture Computing LCD's

Verfügbare Größen:	40", 46", 55", 70"
Dauerbetrieb:	24/7
Gestensteuerung:	bis zu einem Abstand von 4m
Befestigung:	vertikal, VESA
Betriebssystem:	Windows 7
Auflösung Bildschirm:	Full HD (1920 x 1080)
Reaktionszeit:	7ms – 12ms
Garantie:	1 Jahr (3 Jahre optional für Panels)
Schnittstelle:	USB 2.0

Zubehör

Wandhalterung

Standfuß

High-Performance PC/Workstation

Evoluce Gesture Computing Kit

Hardware

Kinect Sensor

Halterung

Kundenspezifische Softwarelösungen

Anwendungen waren nie einfacher zu steuern!
Fragen Sie uns einfach zu Ihren Multi-touch &
Gesture Computing Projekten an.

Software

WIN&I for Windows 7

Konfigurierbare Demo Anwendungen

Multi-touch Software

Evoluce AG
Ludwigstraße 47
D-85399 Hallbergmoos
Telefon: +49 (0)811 99 81 96 - 0
Telefax: +49 (0)811 99 81 96 - 15
E-Mail: info@evoluce.com

Vorstand/CEO: Wolfgang Herfurtner
Board of Directors: Tino Sekera-Terplan
Place of Business: Hallbergmoos
Register Court Muenchen HRB 135490
Ust.IdNr. DE 813121465
Internet: www.evoluce.com

Bank Information:
Kreissparkasse Muenchen-Starnberg
Bank Code 702 501 50
Account Nr. 97 57 90 7
SWIFT-BIC: BYLADEM1KMS
IBAN Evoluce AG: DE 19702501500009757907