

- Erweitert interaktive digitale Informationssysteme um touchfähige EDV-Funktionalität
- Intel Core i3-/i5-Prozessoren mit Microsoft Windows
- Plattform geeignet für Zusammenarbeit, als digitales Whiteboard, Gebäude-Wegweiser, virtueller Rezeptionist und für andere Anwendungen
- Globale dreijährige Gewährleistung



## ECMG2: Computermodule für interaktive digitale Informationssysteme

Die interaktiven digitalen Informationssysteme (IDS) mit Touchfunktion von Elo können Kunden stärker fesseln und ihr Markenerlebnis intensivieren. Erzielt wird dies durch eine faszinierende, neue Dimension, die herkömmlichen digitalen Informationssystemen fehlt: die Touchfähigkeit. Die Computermodule ECMG2 von Elo, die mit den IDS-Touchscreens 3201L, 4201L, 5501L und 7001L von Elo kombiniert werden können, eignen sich hervorragend für eine interaktive Medienbereitstellung und Online-Zusammenarbeit in modernen Büroumgebungen. Zur Auswahl stehen die folgenden zwei Computermodul-Modelle: das ECMG2-i3 mit einem 3,3 GHz Intel® Core i3-Prozessor und HD2500-Grafik sowie das ECMG2-i5 mit einem 2,9 GHz (3,6 GHz max. Turbo-Taktfrequenz) Intel Core i5-Prozessor und HD4000-Grafik.

Zentralisierte Verwaltungs- und Sicherheitsfunktionalitäten von Microsoft® Windows® garantieren eine Kompatibilität mit vielen Content-Management-Servern und webbasierten Konsolen für eine nahtlose Verbindung mit dem Internet und Anwendungen für digitales Marketing, interaktive Whiteboards, Gebäude-Wegweiser, virtuelle Rezeptionisten und POIs (Point-of-Information).

Die Computermodule ECMG2 können eine optimale Partitionierung von lokal zwischengespeicherten und in einem Netzwerk abgelegten Inhalten unterstützen, was Entwicklern erlaubt, Inhalte über Verbindungen von Gerät zu Gerät oder über das Internet zu überwachen und bereitzustellen.



### Vorteile:

- Komplett eigenständige EDV-Lösung bei Kombination mit einem IDS-Touchscreen von Elo
- Professionelle Hardware sorgt für verbesserte Strapazierfähigkeit
- Intel Core i3 und Core i5 mit Hochleistungsgrafik ermöglichen medienreiche interaktive Erlebnisse
- Festplatte mit schnellem Zugriff für ein schnelles Anfangsbild und problemlosen Vor-Ort-Einsatz
- Microsoft Windows-Plattform bietet beste Kompatibilität

### Mehr über Elo

Die Gründer von Elo waren vor über 40 Jahren die Wegbereiter des Touchscreens. Heute ist Elo Touch Solutions einer der führenden, weltweit agierenden Anbieter von touchfähigen Technologien, Produkten und Branchenlösungen. Das Elo-Portfolio umfasst die größte Auswahl an OEM-Touchscreen-Komponenten, Touchmonitoren und All-in-One-Touchcomputern, die den hohen Ansprüchen verschiedener Branchen gerecht werden. Zur Anwendung kommen diese unter anderem bei Spielautomaten, im Gastgewerbe, bei der industriellen Automatisierung und interaktiven Kiosks, im Gesundheitswesen oder Bürobereich, als POS-Terminals oder Einzelhandel-Displays sowie im Verkehrsbereich. Mit mehr als 20 Millionen installierten Systemen weltweit steht das Elo-Touch-Erlebnis seit jeher für Qualität, Zuverlässigkeit und Innovation.

## ECMG2 Computermodule für interaktive digitale Informationssysteme mit Touchfunktion

Merkmale			
Modulabmessungen	Breite: 274 mm (10,8 Zoll) Tiefe: 248 mm (9,8 Zoll) Höhe: 45,7 mm (1,8 Zoll)		
Prozessor	<table border="1"> <tr> <td>Intel Core i3 i3-3220 3,30 GHz 3 MB Intel® Smart Cache DMI mit 5 GT/s</td> <td>Intel Core i5 i5-3475S 2,9 GHz (3,6 GHz max. Turbo-Taktfrequenz) 6 MB Intel® Smart Cache DMI mit 5 GT/s</td> </tr> </table>	Intel Core i3 i3-3220 3,30 GHz 3 MB Intel® Smart Cache DMI mit 5 GT/s	Intel Core i5 i5-3475S 2,9 GHz (3,6 GHz max. Turbo-Taktfrequenz) 6 MB Intel® Smart Cache DMI mit 5 GT/s
Intel Core i3 i3-3220 3,30 GHz 3 MB Intel® Smart Cache DMI mit 5 GT/s	Intel Core i5 i5-3475S 2,9 GHz (3,6 GHz max. Turbo-Taktfrequenz) 6 MB Intel® Smart Cache DMI mit 5 GT/s		
Chipsatz	Intel® H61 Express-Chipsatz		
Video	i3 – Intel® HD2500 i5 – Intel® HD4000		
BIOS	AMI		
Speicher (RAM) Standard/max./Slots	i3 – 2 GB, DDR3, SO-DIMM, bei 1 von 2 Slots i5 – 4 GB, DDR3, SO-DIMM, bei 1 von 2 Slots (erweiterbar bis auf MAX. 8 GB, SO-DIMM-DDR3-1333/1600 (PC3-10600))		
Festplatte	320 GB, 2,5 Zoll, ADVANCED FORMAT (AF) SATA HDD		
Unterstützte Betriebssysteme	Kein Betriebssystem Microsoft Windows 7 Professional (32-Bit) Microsoft Windows Embedded 8.1 Industry (64-Bit)		
Sprachen	Windows 7/8.1: 35 Sprachengruppen: Arabisch, brasilianisches Portugiesisch, Bulgarisch, Chinesisch (Hong Kong), Chinesisch (traditionell), Chinesisch (vereinfacht), Dänisch, Deutsch, Englisch, Estnisch, Finnisch, Französisch, Griechisch, Hebräisch, Hindi, Italienisch, Japanisch, Koreanisch, Kroatisch, Litauisch, Niederländisch, Norwegisch, Polnisch, Portugiesisch, Rumänisch, Russisch, Schwedisch, Serbisch (in lateinischer Schrift), Slowakisch, Slowenisch, Spanisch, Thai, Tschechisch, Türkisch, Ukrainisch, Ungarisch		
USB-Port(s)	4 Typ-A-Anschlüsse		
Ethernet-Port(s)	1 RJ45-LAN-Anschluss (Gigabit)		
Audio-Port(s)	Mikrofon-Eingang, Line-Out		
E/A hinten (Zusammenfassung aller oben genannter Ports)	4 Typ-A-USB-Anschlüsse 1 RJ45-LAN-Anschluss für Gigabit-Ethernet 3 3,5-mm-TRS-Klinkensteckerbuchsen für Audio-Eingang, Audio-Ausgang, Mikrofon-Eingang		
Echtzeituhr	Austauschbarer Lithium-Ionen-Akku für Uhr		
Stromversorgung	Stromversorgung über das interaktive digitale Informationssystem		
Gewicht	Artikelgewicht: 2,03 kg (4,47 lb) Versandgewicht: 2,9 kg (6,4 lb)		
Versandabmessungen	Breite: 392 mm (15,4 Zoll) Tiefe: 362 mm (14,25 Zoll) Höhe: 130 mm (5,1 Zoll)		
Temperatur	Betrieb: 0 °C bis 40 °C (32 °F bis 104 °F) Lagerung: -20 °C bis 60 °C (-4 °F bis 140 °F)		
Feuchtigkeit (nicht kondensierend)	Betrieb: 20 % bis 80 % Lagerung: 5 % bis 95 %		
Zertifizierung	USA: UL, FCC; Kanada: cUL, IC; Europa: CE; Japan: VCCI; Taiwan: BSMI; Korea: KC; International: CB		
Gewährleistung	3 Jahre		
MTBF	50 000 Stunden, nachgewiesen		

## Bestellinformationen

Modell	Artikelnummer	Prozessor	RAM	Festplatte	Betriebssystem
ECMG2-i3	E776797	Intel Core i3, 3,3 GHz, HD2500	2 GB	320 GB	Kein Betriebssystem
	E487570	Intel Core i3, 3,3 GHz, HD2500	2 GB	320 GB	Windows 7
ECMG2-i5	E272400	Intel Core i5, 3,6 GHz, HD4000	4 GB	320 GB	Kein Betriebssystem
	E584199	Intel Core i5, 3,6 GHz, HD4000	4 GB	320 GB	Windows 7
	E009007	Intel Core i5, 3,6 GHz, HD4000	4 GB	320 GB	Windows 8.1

Wenn Sie mehr über das umfangreiche Angebot an Touch-Lösungen von Elo erfahren möchten, besuchen Sie unsere Website unter [www.elotouch.com](http://www.elotouch.com), oder rufen Sie die Niederlassung in Ihrer Nähe an

### Nordamerika

Elo Touch Solutions  
1033 McCarthy Boulevard  
Milpitas, CA 95035

### 800-ELO-TOUCH

Tel +1 408 597 8000  
Fax +1 408 597 8001  
customerservice@elotouch.com

### Europa

Tel +32 (0)16 70 45 00  
Fax +32 (0)16 70 45 49  
elosalos@elotouch.com

### Asien-Pazifik

Tel +86 (21) 3329 1385  
Fax +86 (21) 3329 1400  
www.elotouch.com.cn

### Lateinamerika

Tel +1 786-923-0251  
Fax +1 305-931-0124  
www.elotouch.com

Elo Touch Solutions, Inc. behält sich das Recht vor, die hier enthaltenen Informationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern bzw. zu aktualisieren, Design, Konstruktion, Werkstoffe, Verarbeitung oder Spezifikationen aller Produkte ohne vorherige Ankündigung zu ändern sowie die Herstellung bzw. den Vertrieb aller Produkte einzustellen oder zu beschränken. Elo (Logo) und Elo Touch Solutions sind Marken der Elo Touch Solutions, Inc. Copyright 2015 Elo Touch Solutions, Inc. Alle Rechte vorbehalten. DS000079, Rev A 04/15

