



- Auflösung (1366 x 768 Pixel)
- Kontrast (3000:1)
- 3.620 Mio Farben
- Multi Screen und Digital Zoom
- vielseitige Anschlussmöglichkeiten

### Plasma-Display

Der 65" Plasma Displays TH-65PHD7EK (schwarz) wartet mit einer W-VGA Auflösung (1366 x 768 Pixel) und dem eindrucksvollen Kontrastverhältnis von 3000:1 auf. Ein Farbraum von 3.620 Mio. Farben und eine Fülle neuer Technologien erlauben die neuen Displays eine detailgetreue Darstellung und überzeugende Bilder in allen Umgebungen und Einsatzbereichen. Zu den neuen technologischen Features zählt u.a. das weiterentwickelte New MACH Panel und die automatische Helligkeitsregelung für stärkere Leuchtkraft. Die High-Precision MPD Rauschreduktion sorgt für knackige, scharfe Bilder bei schnellen Bewegungsabläufen. Detailliertere Informationen finden Sie im Prospekt in der linken Navigation. Die Vielzahl an Lösungen und modularen Schnittstellen-Optionen bietet Ihnen außerdem eine maximale Integrationsfähigkeit. In die Multi-Funktions-Slots der Displays lassen sich Anschluss-Boards für alle derzeit verfügbaren Formate bzw. Signale Platz sparend direkt im Gehäuse unterbringen. Unterstützt werden alle analogen (z.B. RGB, Komponenten-Video, S-Video, Composite) oder digitalen Eingangssignalquellen (z.B. HDMI, DVI, HD-SDI). Die Panasonic Plasma Displays sind damit besonders geeignet für den Einsatz am POS und POI, für Vorträge, in Besprechungsräumen, auf Messen, als Überwachungsmedium im Sicherheitsdienst oder als Informationsmedium auf Bahnhöfen.

#### PRODUKTMERKMALE:

**Bild**  
Auflösung 1366 x 768 Pixel | Helligkeit 780 cd / m<sup>2</sup> |  
Kontrastverhältnis 3000 : 1 | REAL MACH | Farbwiedergabe 3.620  
Mio Farben

**Bildschirmart**  
16:9 Format | Betrachtungswinkel > 160°

**Bedienerfreundlichkeit**  
Bildschirm-Menü (OSD-Sprachen) 8 | Fernbedienung

**Sound**  
Ausgangsleistung 16 W Watt

**Empfang**  
NTSC | PAL | PAL-60 | SECAM | M-NTSC

**Anschlüsse**  
VGA-Anschluss (15polig) | RS-232C | Audio Eingang (3,5mm  
Klinke)

**Weitere Funktionen**  
Multi-Screen-fähig | Bild-in-Bild-Funktion (PIP) | Bild-und-Bild  
(PAP) | Digital-Zoom

#### TECHNISCHE DATEN:

Farbe:	Schwarz
Abmessungen (B x H x T):	1.554 x 925 x 99 mm
Gewicht:	81 kg
Netzspannung:	220 - 240 V
Stromverbrauch:	635 W