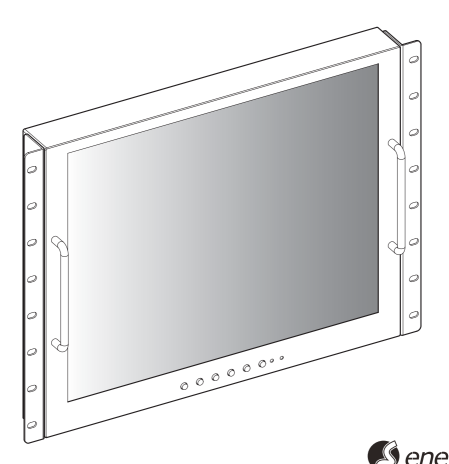
D Betriebsanleitung

17.0"/19.0" TFT LCD MONITOR

VMC-17LEDM VMC-19LEDM





Hauptfunktionstasten

OSD Key	Function
EXIT MENU	Aktiviert oder beendet das OSD-Menü
∇ SOURCE	Bewegung nach unten im OSD-Menü / Auswahl der Eingangsquelle
△ AUTO	Bewegung nach oben im OSD-Menü / automatische Anpassung der RGB-Quelle
VOLUME VOLUME	Zurück zum vorherigen Menüpunkt / Verringerung der Lautstärke
⊳ SELECT	Bestätigung der Auswahl im OSD-Menü / Erhöhung der Lautstärke
Ć√ POWER	Schaltet die Stromversorgung ein (ON) oder aus (OFF). Die Bildschirmanzeige erscheint ein paar Sekunden zeitverzögert. Die Stromanzeige-LED (7) leuchtet grün, sobald das Gerät eingeschaltet ist. Die Stromzufuhr wird durch erneutes Drücken der Taste ausgeschaltet. Die LED leuchtet rot

CONNECTION



- 1 HDMI Eingang
- 3 PC-AUDIO Eingang
- 5 VIDEO 1 Eingang / Ausgang
- 7 AUDIO-Eingang (VIDEO)

- 2 VGA Eingang
- 4 USB für Firmware-Aktualisierungen
- 6 VIDEO 2 Eingang / Ausgang
- 8 DC12V Eingang

INPUT SELECT



- SOURCE-Taste drücken und mit ▲ /▼ Taste Eingangssignal finden
- 2. ► drücken und Eingangssignal auswählen.
- 3. MENU/EXIT-Taste drücken und INPUT Menü verlassen.

Eingänge von AV1, AV2, S-VIDEO, HDMI und PC sind vorhanden.

VOLUME MENU



Mit ◀ / ▶ Taste, Lautstärke einstellen.

AV1/2, S-VIDEO & HDMI Mode



PC Mode only



- 1. MENU/EXIT drücken und mit ◀ /▶ Taste PICTURE-Menü auswählen.
- 2. Mit ▲ oder ▼ das Menü anwählen.
- 3. Mit ◀ oder ▶ Menü / Funktion einstellen.

Beispiel) Wenn man **BRIGHTNESS(Helligkeit)** auswählt, folgendes Bild erscheint auf dem unteren Teil vom Bildschirm zur Einstellung.

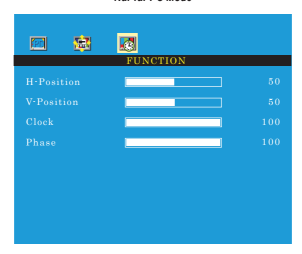


- 'Auto' Die Funktion stellt die Bildanpassung ein, wenn ein Sync-Signal vom PC angeschlossen ist. Beispiel) Einstellung der Bildschirmauflösung
- 5. 'Color Auto' stellt automatisch die Farbe des Bildschirms ein.
- 6. Zum vorherigen Menü, MENU/EXIT drücken.



- 1. MENU/EXIT drücken und mit ◀ / ▶ Taste SYSTEM-Menü auswählen.
- 2. Mit ▲ oder ▼ das Menü anwählen.
- 3. Mit ◀ oder ► Menü / Funktion einstellen.
- 4. 'Key Lock' sperrt alle Tasten.
 - 'Key Lock' deaktivieren KEY LOCK Taste bei Fernbedienung drücken.
 - AUTO und VOLUME Taste auf der Fernbedienung drücken.
- 5. 'Duration' stellt die Dauer der Einblendung des OSD Menüs ein.
- 6. 'Halftone' stellt die Transparenz des OSD Menüs ein.
- 7. 'DPMS' stellt die Laufzeit bis zur automatischen Abschaltung nach Signalverlust ein.
- 8. 'No Operation' stellt die Dauer bis zur automatischen Abschaltung ein, wenn keine Taste betätigt wird.

Nur für PC Mode



- 1. **MENU/EXIT** drücken und mit **◄** / ▶ Taste **FUNCTION**-Menü auswählen.
- 2. Mit ▲ oder ▼ Menü anwählen.
- 3. Mit ◀ oder ► Menü / Funktion einstellen.
- 4. Zum vorherigen Menü, MENU/EXIT drücken.



eneo® ist eine eingetragene Marke der VIDEOR E. Hartig GmbH Vertrieb ausschließlich über den Fachhandel.

VIDEOR E. Hartig GmbH Carl-Zeiss-Straße 8 · 63322 Rödermark, Deutschland Tel. +49 (0) 6074 / 888-0 • Fax +49 (0) 6074 / 888-100

www.videor.com www.eneo-security.com Technische Änderungen vorbehalten © Copyright by VIDEOR E. Hartig GmbH 11/2017