

MULTIFUNKTIONELL LCD-DISPLAY

MU-170C

Användarguide

Den här bruksanvisningen beskriver hur man använder basfunktionerna i utrustningen. Mer detaljerad information finns i användarhandboken.

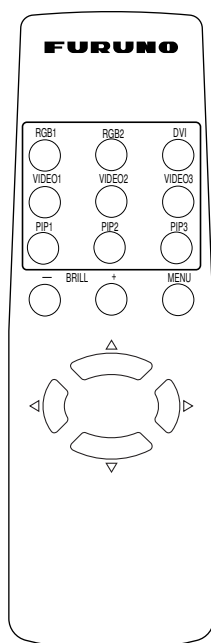
Displayenhet



Lysdiod Optisk sensor

Knapp	Funktion
▲▼◀▶	Välj menypost.
MENU	Öppna huvudmenyn.
BRILL	Visar fönstret för justering av ljusstyrka.
DISP	Visar fönstret för val av display.
PIP	Visar PIP-valfönstret.
⏻	Slår på och av strömmen.
Lysdiod	Ändrar färgen efter signalens status enligt nedan. <ul style="list-style-type: none"> • Grön: Den valda signal som ska visas överförs korrekt från den externa enheten. • Orange: Den valda signal som ska visas överförs inte korrekt från den externa enheten.
Optisk sensor	Tar emot signalerna från fjärrkontrollen.

Fjärrkontroll



Knapp	Funktion
RGB1	Visar den bild som överförs till RGB1.
RGB2	Visar den bild som överförs till RGB2.
DVI	Visar den bild som överförs till DVI.
VIDEO1	Visar den bild som överförs till VIDEO1 på hela skärmen.
VIDEO2	Visar den bild som överförs till VIDEO2 på hela skärmen.
VIDEO3	Visar den bild som överförs till VIDEO3 på hela skärmen.
PIP1	Visar den bild som överförs till VIDEO1 som bild-i-bild.
PIP2	Visar den bild som överförs till VIDEO2 som bild-i-bild.
PIP3	Visar den bild som överförs till VIDEO3 som bild-i-bild.
BRILL (-)	Minska ljusstyrkan på displayen.
BRILL (+)	Öka ljusstyrkan på displayen.
MENU	Öppna huvudmenyn.
▲▼◀▶	Markera menyval.

Justera ljusstyrkan på displayen

1. Tryck på **BRILL**-knappen på displayenheten för att visa fönstret för justering av ljusstyrka.



2. Tryck på ◀- eller ▶-knappen för att ändra ljusstyrka (giltigt intervall: 1 till 50).
Du kan även ställa in ljusstyrka genom att trycka på **BRILL**-knappen upprepade gånger.
3. Tryck på ▲- eller ▼-knappen för att stänga fönstret.

Välja källa för huvudbild

1. Tryck på **DISP**-knappen för att visa fönstret för val av display.



2. Tryck på ▲- eller ▼-knappen för att välja en signal. Du kan även välja signal genom att trycka på **DISP**-knappen upprepade gånger. RGB1-2: Signalen från den valda RGB-porten visas. DVI: Signalen från DVI-porten visas. VIDEO1-3: Extern video från den valda VIDEO-porten visas på hela skärmen.
3. Tryck på ◀- eller ▶-knappen för att stänga fönstret.

Välja källa för bild-i-bild

1. Tryck på **PIP**-knappen med RGB1-, RGB2- eller DVI-skärmen öppen för att visa PIP-valfönstret.



2. Tryck på ▲- eller ▼-knappen för att välja önskad VIDEO-port.
Du kan även välja VIDEO genom att trycka på **PIP**-knappen upprepade gånger. Välj OFF när du vill avsluta bild-i-bild-vyn.
3. Tryck på ◀- eller ▶-knappen för att stänga fönstret.