

SIEMENS Kompaktbedienfeld WS400/2x

**6FM1420 – 1AA00 , -1BA00, -1CA00
6FM1422 – 1AA00**

Das Bediensystem Siemens WS400/20 und /22 wurden für Speicherprogrammierte Steuerungen entwickelt, insbesondere für die SIMATIC S5 mit Diagnose -und Anzeigesystem WF470.

Die Geräte werden über die parallele Schnittstelle betrieben. Das Grundgerät besteht aus einem 9“ Monochrom Monitor bzw. 9“ Farb Monitor oder EL – Display und einem Tastenfeld.

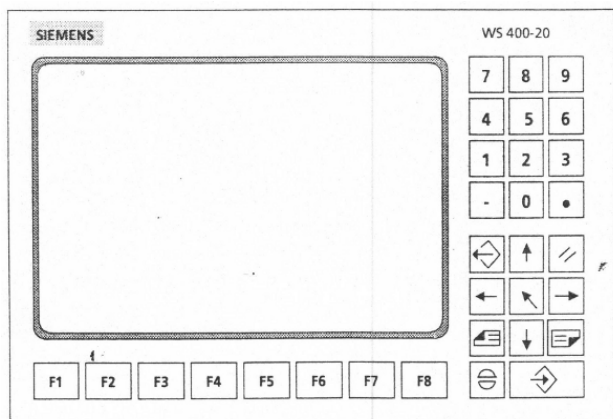
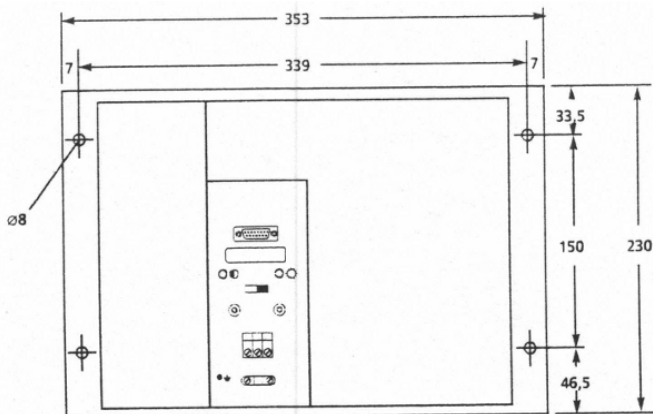
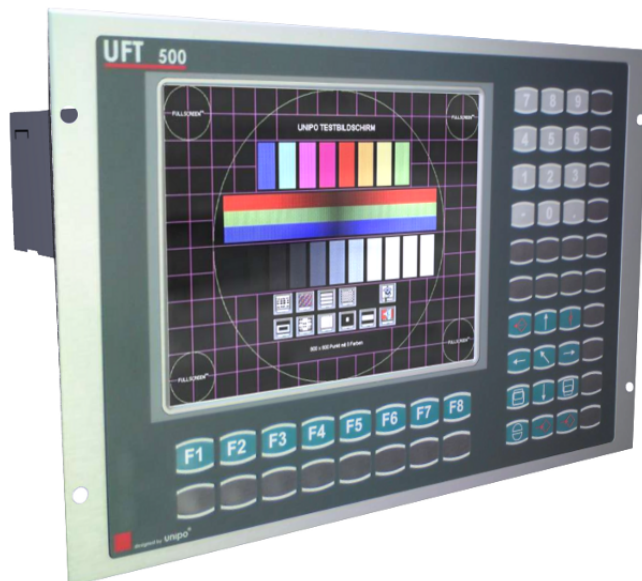


Bild 2.1 Bedienfeld WS 400-20



unipo® UFT500 Replacement - Serie



[Link zum 3D PDF](#)

Technische Daten unipo®Flat Terminal UFT500

Bildschirmeinheit:	8,4“
Aktive Bildgröße (mm)	171 x 128
Auflösung max. (Pixel)	640 x 480
Leuchtdichte (cd/m ²)	typ.350
Video – Eingang	RGB, Sync. on Green
Bedientafel:	
Abmessungen (mm)	353 x 230
Tiefe max. (mm)	230
Tastatur	40
Funktionstasten	16
Beschriftung	Einschubstreifen farbig
Kundenlogo	-
Anschlussspannung (Volt)	84 – 264 V AC, 47 -440 Hz
Leistungsaufnahme ca. (Watt)	ca.30 Watt
Schutzart	IP 65 frontseitig, IP 20 rückseitig
Umgebungstemperatur (°C)	0° bis + 55°
Lagerung (°C)	-20° bis +70°
Adapterrahmen:	
Abmessungen (mm)	353 x 255 DGAR0800A530