

# Datenblatt

## FUJITSU Display P24-8 WS Pro

Superior-Display: 61,1 cm (24,1 Zoll) Widescreen  
 Topaktuelle Display-Technologie und innovative Sensorlösungen

Dank revolutionärer Paneltechnologie überzeugt das FUJITSU P24-8 WS Pro Display mit einer hervorragenden Bildqualität. Mit 1.200 Zeilen ist es die perfekte Wahl für CAD- und Dokumentenmanagement-Anwendungen. Es verfügt über einzigartige und innovative Merkmale wie unsere Anwesenheitssensortechnologie (Patent angemeldet) und die USB-Unterstützung im Standby.

Minimierter Rahmen an drei Seiten des Bildschirms für ein zukunftsorientiertes, platzsparendes Design. Die Lücke zwischen zwei Bildschirmen verschwindet fast völlig - nur 6,7 mm Rand um den aktiven Anzeigebereich oben und an den Seiten.

In-Plane Switching (IPS) Technologie mit einem ultraweiten Betrachtungswinkel von 178° und 100%ige Abdeckung des sRGB-Farbraums.  
 LED-Backlight-Technologie und hochpräzise Farbkalibrierung.

Komfortable, benutzerorientierte Merkmale wie Anwesenheitssensor mit PC-Sicherheitslösung und automatische Helligkeitsanpassung (Automatic Brightness Control, ABC) sowie Beleuchtungsleitfaden für den Arbeitsplatz.

Optimierte Arbeitsposition - mit ergonomischem Standfuß mit Höhenverstellung, 340° Schwenkwinkel, komfortablem 35° Neigungswinkel und geringer Höhe des Bild über dem Schreibtisch. Kabelführung für einen aufgeräumten Arbeitsplatz.

Die beste Wahl für Multi-Monitor-Umgebungen dank DisplayPort 1.2 und DisplayPort-Ausgabe für Daisy Chaining. Bidirektional 90° drehbar mit AutoPivot-Sensor.

DICOM Greyscale-Standard-kompatible Voreinstellung für klinische Anwendungen

Mit den DisplayView Manageability-Tools bereit für Remote-Inventarisierungs- und Konfigurationsaufgaben.

Integrierter, extrem schneller USB-3.0-Hub auch im Standby-Modus verfügbar (z. B. für eingehende Gespräche über optionales USB-Headset)



*Herstellergarantie bis April 2020*

*349,-*

