

## Specification 9.0" WXGA

### Mitsubishi AA090TB01-DA4



#### Portfolio von 4.3" – 19.2"

#### Exzellenter Blickwinkel

#### Super High Brightness

#### Langzeitverfügbarkeit

#### Langzeitsupport

#### Für professionelle Display- und Touchapplikationen

Das traditionsreiche, japanische Technologieunternehmen bietet seit 1921 innovative und technologisch hochwertige Industrieprodukte sowie umfassende Services.

Mitsubishi stellt höchste Anforderungen an Produktdesign, Herstellung und Qualität. Als Global Player mit eigener Fabrik in Kumamoto/Japan setzt das Unternehmen auf internationale Verständigung mittels Integrität und Fairness.

Basierend auf den Gründerwerten bestimmt die Verantwortung gegenüber einer globalen Gesellschaft bis heute die Unternehmensführung. Mitsubishi handelt dabei zuverlässig und nachhaltig.

Active Screen Area Size	mm	195.9 x 117.5
Pixel Number		1280 x 768
Pixel Pitch		0.153 x 0.153
Contrast Ratio		1000:1
Brightness	cd/m <sup>2</sup>	640
Viewing Angle (CR>10)	°	-85 ~ 85(H), -85 ~ 85(V)
Colors		262k(6bit/color) 16.7M(8bit/color)
Color Saturation (vs. NTSC)	%	50
Natural Color Matrix		YES
Backlight		LED
LED Life	h	100.000
Interface		LVDS
Power Consumption	W	8.2
Power Supply	V	LCD 3.3, Backlight: 12
Reverse Scan		Unavailable
Module Outline Dimensions	W mm	219.0
	H mm	136.2
	D mm	14.3
Module Mass	g	490
Operation Temperature Range	°C	-30 ~ +70
Storage Temperature Range	°C	-30 ~ +80
Surface Treatment		AR
Main Features		PCAP, Slim, Super Wide Viewing Technology, Build-in LED Driver, Anti-reflection

[www.ultratronik-distribution.de](http://www.ultratronik-distribution.de)

[displays@ultratronik.de](mailto:displays@ultratronik.de)

+49 8105 77839-0

ULTRATRONIK Vertriebs GmbH

Dornierstraße 9  
82205 Gilching

T +49 8105 77839-0  
F +49 8105 77839-850

[www.ultratronik-distribution.de](http://www.ultratronik-distribution.de)  
[displays@ultratronik.de](mailto:displays@ultratronik.de)

Error and omissions excepted  
Observe notice of protected rights in accordance to DIN34 / ISO16016

