



# LEISTUNGS- MESSUNG

1000012 - TERRA PC-BUSINESS 6000  
I13400/16/500/W11P

**WORTMANN AG**

IT. MADE IN GERMANY.

# Inhalt

Leistungsmessung .....	3
Umgebung.....	3
Messumgebung .....	3
Ergebnis Leistungsmessung .....	3

# Leistungsmessung

## Umgebung

Umgebungstemperatur	+23°C ±5°C
Relative Luftfeuchtigkeit	10 % bis 80 % Betrieb

## Messumgebung

Messgerät	HIOKI 3332 Power HiTester
Warmlaufzeit	15 Minuten
Messdauer, -methode	5 Minuten, 1 Messung pro Sekunde

## Ergebnis Leistungsmessung

<b>Short Idle</b> (S0, Betriebssystem läuft, Display ist an)	20,92 Watt
<b>Long Idle</b> (S0, Betriebssystem läuft, Display ist aus)	19,57 Watt
<b>Sleep Mode</b> (S3, Suspend to RAM, WOL aktiviert)	1,40 Watt
<b>Off Mode</b> (S5, Soft Off, ErP / DeepSleep aktiviert)	0,18 Watt
<b>Gemäß Energy Star Version 8.0</b> E <sub>TEC</sub> (kWh pro Jahr) [Conventional] (TEC = Typical Energy Consumption)	<b>77,86 kWh pro Jahr</b>
<b>Gemäß EU Verordnung 617</b> E <sub>TEC</sub> (kWh pro Jahr) (TEC = Typical Energy Consumption)	<b>74,78 kWh pro Jahr</b>