



LEISTUNGS- MESSUNG

+ 1009940 - TERRA PC-BUSINESS 6000
I12500/8/500/±RW/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

| | |
|--|---------------------------|
| Short Idle (S0, Betriebssystem läuft, Display ist an) | 19,02 Watt |
| Long Idle (S0, Betriebssystem läuft, Display ist aus) | 17,79 Watt |
| Sleep Mode (S3, Suspend to RAM, WOL aktiviert) | 1,07 Watt |
| Off Mode (S5, Soft Off, ErP / DeepSleep aktiviert) | 0,20 Watt |
| Gemäß Energy Star Version 8.0 E _{TEC} (kWh pro Jahr) [Conventional] (TEC = Typical Energy Consumption) | 70,07 kWh pro Jahr |
| Gemäß EU Verordnung 617 E _{TEC} (kWh pro Jahr) (TEC = Typical Energy Consumption) | 67,08 kWh pro Jahr |