

## TŁUMACZENIE POŚWIADCZONE Z JĘZYKA ANGIELSKIEGO

[*Wszelkie uwagi tłumacza podano kursywą w nawiasach kwadratowych.*]

Precyzja i pasja dla każdego panelu [Logo:] WattPower

### DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE

MY: WÄTTPOWER TECHNOLOGY CO., LTD

Adres: 6F KINGMO building, No.1698 Shuanglong ave, Jiangning district, Nanjing, 211100,  
Chiny

Telefon: +86-025-87739535 Strona internetowa: [www.watt-power.com](http://www.watt-power.com)

Nazwa produktu: moduł fotowoltaiczny

Nazwa marki: WattPower

Typy modeli:

WP-xxx/G3C-144H (xxx=350-410, co 5)

WP-xxxBB/G3C-144H (xxx=350-410, co 5)

WP-xxx/G3C-120H (xxx=290-340, co 5)

WP-XXXBB/G3C-120H (xxx=290-340, co 5)

WP-xxx/G3MC-144H (xxx=350-415, co 5)

WP-xxxBB/G3MC-144H (xxx=350-415, co 5)

WP-xxx/G3MC-120H (xxx=295-345, co 5)

WP-xxxBB/G3MC-120H (xxx=295-345, co 5)

WP-XXX/G6-60H (xxx=175-190, co 5)

WP-xxxBB/G6-60H (xxx=175-190, co 5)

WP-xxx/G6-64H (xxx=185-200, co 5)

WP-xxxBB/G6-64H (xxx=185-200, co 5)

WP-xxx/G6-96H (xxx=275-305, co 5)

WP-xxxBB/G6-96H (xxx=275-305, co 5)

WP-xxx/G6-120H (xxx=345-380, co 5)

WP-xxxBB/G6-120H (xxx=345-380, co 5)

WP-xxx/G6-132H (xxx=380-420, co 5)

WP-xxxBB/G6-132H (xxx=380-420, co 5)

WP-xxx/G6-144H (xxx=410-460, co 5)

WP-xxxBB/G6-144H (xxx=410-460, co 5)

WP-XXX/G8-156H (xxx=560-610, co 5)

WP-xxxBB/G8-156H (xxx=560-610, co 5)

WP-xxx/G8-144H (xxx=520-560, co 5)

WP-xxxBB/G8-144H (xxx=520-560, co 5)

WP-xxx/G8-132H (xxx=475-515, co 5)

WP-xxxBB/G8-132H (xxx=475-515, co 5)

WP-xxx/G8-120H (xxx=435-465, co 5)

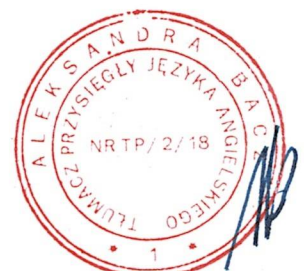
WP-XXXBB/G8-120H (xxx=435-465, co 5)

WP-xxx/G8-108H (xxx=390~420, co 5)

WP-xxxBB/G8-108H (xxx=390-420, co 5)

WP-xxx/G8-72H (xxx=260-280, co 5)

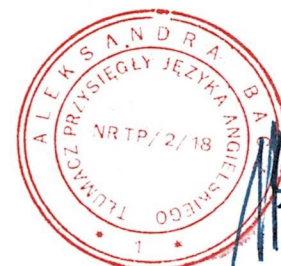
[Odcisk nieczytelnej części pieczęci]



Precyzja i pasja dla każdego panelu [Logo:]

WP-xxxBB/G8-72H (xxx=260-280, co 5)      WattPower  
WP-xxx/G8-64H (xxx=230-250, co 5)  
WP-xxxBB/G8-64H (xxx=230-250, co 5)  
WP-xxx/G8-60H (xxx=220-230, co 5)  
WP-xxxBB/G8-60H (xxx=220-230, co 5)  
WP-xxx/G8-40H (xxx=145-155, co 5)  
WP-xxxBB/G8-40H (xxx=145-155, co 5)  
WP-xxx/G8-32H (xxx=115-125, co 5)  
WP-xxxBB/G8-32H (xxx=115-125, co 5)  
WP-xxxG/G3-72H(xxx=375-390, co 5)  
WP-xxxGF/G3-72H(xxx=375-390, co 5)  
WP-xxxG/G 3-60 H(xxx=310-325, co 5)  
WP-xxxGF/G3-60H(xxx=310-325, co 5)  
WP-xxxG/G3-48H(xxx=250-260, co 5)  
WP-xxxGF/G3-48H(xxx=250-260, co 5)  
WP-xxxGB/G3-72H(xxx=365-390, co 5)  
WP-xxxGBF/G3-72H(xxx=365-390, co 5)  
WP-xxxGB/G3-60H(xxx=240-260, co 5)  
WP-xxxGBF/G 3-60 H(xxx=240-260, co 5)  
WP-xxxGB/G3-60H(xxx=240-260, co 5)  
WP-xxxGB/G3MC-144H(xxx=390-410, co 5)  
WP-xxxGBF/G3MC-144H(xxx=390-410, co 5)  
WP-xxxGB/G3MC-120H(xxx=325-340, co 5)  
WP-xxxGBF/G3MC-120H(xxx=325-340, co 5)  
WP-xxxGBF/G6-144H(xxx=430-470, co 5)  
WP-xxxGB/G6-144H(xxx=430-470, co 5)  
WP-xxxGBF/G6-120H(xxx=360-390, co 5)  
WP-xxxGB/G6-120H(xxx=360-390, co 5)  
WP-xxxGBF/G6-96H(xxx=290-310, co 5)  
WP-xxxGB/G6-96H(xxx=290-310, co 5)  
WP-xxxGBF/G6-88H(xxx=265-285, co 5)  
WP-xxxGB/G6-88H(xxx=265-285, co 5)  
WP-xxxGBF/G6-80H(xxx=240-260, co 5)  
WP-xxxGB/G6-80H(xxx=240-260, co 5)  
WP-xxxGBF/G6-72H(xxx=215-230, co 5)  
WP-xxxGB/G6-72H(xxx=215-230, co 5)  
WP-xxxGBF/G 6-64 H(xxx=195-205, co 5)  
WP-xxxGB/G6-64H(xxx=195-205, co 5)  
WP-xxxGBF/G8-156H(xxx=570-610, co 5)  
WP-xxxGB/G8-156H(xxx=:570-610, co 5)  
WP-xxxG BF/G 8-144 H (xxx=530-560, co 5)  
WP-xxxGB/G8-144H(xxx=530-560, co 5)  
WP-xxxGBF/G8-132H(xxx=485-515, co 5)  
WP-xxxGB/G8-132H(xxx=485-515, co 5)

[Odcisk nieczytelnej części pieczęci]



WP-xxxGBF/G 8-120 H(xxx=440-465, co 5)  
WP-xxxGB/G8-120H(xxx=440-465, co 5)  
WP-xxxGBF/G8-108H(xxx=400-420, co 5)  
WP-xxxGB/G8-108H(xxx=400-420, co 5)  
WP-xxxGBF/G8-96H(xxx=350-375, co 5)  
WP-xxxGB/G8-96H(xxx=350-375, co 5)  
WP-xxxGBF/G8-80H(xxx=295-310, co 5)  
WP-xxxGB/G8-80H(xxx=295-310, co 5)  
WP-xxxGBF/G8-72H(xxx=265-280, co 5)  
WP-xxxGB/G8-72H(xxx=265-280, co 5)  
WP-xxxGBF/G8-64H(xxx=235-250, co 5)  
WP-xxxGB/G8-64H(xxx=:235-250, co 5)  
xxx oznacza znamionową moc wyjściową przy STC

Został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi przepisami technicznymi:  
Urządzenie podlegające pod dyrektywę:  
Urządzenia niskonapięciowe 2014/35/UE

Zgodność z następującymi normami:  
Pomiary zostały wykonane zgodnie z procedurami określonymi w Dyrektywie Rady Europejskiej oraz normach EN:  
EN IEC 61730-1:2018  
EN IEC 61730-2:2018

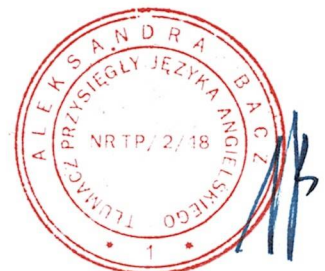
Znak CE został dodany na produkcie: 2017/DEC/5

Produkty, które są zdefiniowane w niniejszym dokumencie zostały wyprodukowane zgodnie z warunkami dyrektywy Unii Europejskiej i normami. Ponadto, odpowiedzialność za te produkty jest zwrócona gwarancji naszej spółki.

Stroną uprawnioną do sporządzania dokumentacji technicznej jest :  
Nazwa: WATTPOWER TECHNOLOGY CO., LTD  
Adres: 6F KINGMO building, No.1698 Shuanglong ave, Jiangning district, Nanjing, 211100, China  
Tel.: +86-025-87739535  
strona internetowa: [www.watt-power.com](http://www.watt-power.com)

[Odcisk nieczytelnej części pieczęci]

IMIĘ I NAZWISKO: Daren Shi  
Tytuł: Dyrektor wykonawczy  
Data: 28/01/2022  
Podpis:  
[Odcisk kwadratowej pieczęci:] W imieniu i na rzecz  
WATTPOWER TECHNOLOGY CO. LTD.  
[nieczytelny podpis]  
Upoważniony podpis



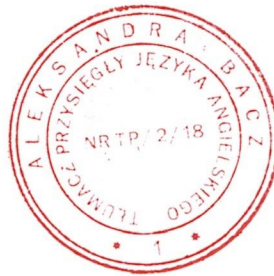


Niniejszym poświadczam zgodność powyższego tłumaczenia z dokumentem elektronicznym w języku angielskim.

Aleksandra Bacz, tłumacz przysięgły języka angielskiego, wpisany na listę tłumaczy przysięgłych, prowadzoną przez ministra sprawiedliwości, pod numerem TP/2/18.

Numer w repertorium: 87/2022

Gliwice, 10.02.2022 r.



Aleksandra Bacz