

# Informační list



<b>Označení modelu</b>	YAC 2065
<b>Název produktu</b>	GaN nabíječka do sítě 65 W
<b>Specifikace</b>	Označení modelu: YAC 2065 Vstupní napětí: AC 100–240 V Vstupní frekvence: 50/60 Hz Výstupní napětí: DC 3,3–20,0 V Výstupní proud: 3,0–5,0 A Výstupní výkon: Max. 65,0 W Rozměry: 72,5 × 36,5 × 31,5 mm Hmotnost: 122 g
<b>Specifikace výstupu C1</b>	USB C1 výstup: 3,3V/5,0A Průměrná účinnost v aktivním režimu: 82,29% Účinnost při nízké zátěži (10 %): 65,68% Spotřeba energie bez zátěže: 0,18W
<b>Specifikace výstupu C2</b>	USB C2 výstup: 3,3V/5,0A Průměrná účinnost v aktivním režimu: 82,47% Účinnost při nízké zátěži (10 %): 64,60% Spotřeba energie bez zátěže: 0,18W
<b>Specifikace výstupu USB A</b>	USB A výstup: 4,5V/5,0A Průměrná účinnost v aktivním režimu: 83,97% Účinnost při nízké zátěži (10 %): 71,39% Spotřeba energie bez zátěže: 0,18W
<b>Specifikace výstupu C1</b>	USB C1 Max. výstup: 20,0V/3,25A Průměrná účinnost v aktivním režimu: 89,35% Účinnost při nízké zátěži (10 %): 82,55% Spotřeba energie bez zátěže: 0,18W
<b>Specifikace výstupu C2</b>	USB C2 Max. výstup: 20,0V/3,25A Průměrná účinnost v aktivním režimu: 89,40% Účinnost při nízké zátěži (10 %): 83,63% Spotřeba energie bez zátěže: 0,18W
<b>Specifikace výstupu USB A</b>	USB A Max. výstup: 20,0V/3,50A Průměrná účinnost v aktivním režimu: 89,96% Účinnost při nízké zátěži (10 %): 80,86% Spotřeba energie bez zátěže: 0,18W
<b>Výstup jednotlivých portů</b>	USB A: 4,5 V 5,0 A / 5,0 V 4,5 A / 9,0 V 3,0 A / 12,0 V 3,0 A / 20,0 V 3,0 A USB C1/C2: 3,3 V – 20,0 V 3,0 A / 5,0 V 3,0 A / 9,0 V 3,0 A / 12,0 V 3,0 A / 15,0 V 3,0 A / 20,0 V 3,25 A
<b>Souběžný výstupní výkon</b>	USB-C1 + USB-C2: 45,0 W + 18,0 W (celkový max. 63,0 W) USB-C1 + USB-A: 45,0 W + 18,0 W (celkový max. 63,0 W) USB-C2 + USB-A: celkový 5,0 V max. 4,8 A USB-C1 + USB-C2 + USB-A: 45,0 W + 15,0 W (celkový max. 60,0 W)