

Link do produktu: <https://computerlab.pl/g-skill-f5-7600j3646g16gx2-tz5rs-modul-pamieci-32-gb-2-x-16-gb-ddr5-7600-mhz-p-257904.html>



## G.Skill F5-7600J3646G16GX2-TZ5RS moduł pamięci 32 GB 2 x 16 GB DDR5 7600 MHz

Cena brutto	<b>802,38 zł</b>
Cena netto	<b>652,34 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - bardzo mała ilość</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRED13</b>
Kod producenta	<b>F5-7600J3646G16GX2-TZ5RS</b>
Kod EAN	<b>4713294230300</b>
Producent	<b>G.SKILL</b>
Prędkość zegara pamięci	<b>7600 MHz</b>
Układ pamięci (moduły x rozmiar)	<b>2 x 16 GB</b>
Korekcja ECC	<b>Nie</b>
Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja profil SPD	<b>3.0</b>
Intel® Extreme Memory Profile (XMP)	<b>Tak</b>
Typ pamięci buforowej	<b>Unregistered (unbuffered)</b>
Napięcie pamięci	<b>1.4 V</b>
Rodzaj pamięci	<b>288-pin DIMM</b>
Przeznaczenie	<b>PC</b>
Obsługa kanałów pamięci	<b>Dwukanałowy</b>
Rodzaj chłodzenia	<b>Radiator</b>
Opóźnienie CAS	<b>36</b>
Typ pamięci RAM	<b>DDR5</b>
Podświetlenie	<b>Tak</b>
Kolor podświetlenia	<b>Wielobarwny</b>
Pamięć RAM	<b>32 GB</b>

### Opis produktu

- Gwarancja: G024M