



UNIA EUROPEJSKA  
EUROPEJSKI  
FUNDUSZ SPOŁECZNY



UPGOW – Uniwersytet Partnerem Gospodarki Opartej na Wiedzy  
Uniwersytet Śląski w Katowicach, ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice, <http://www.us.edu.pl>

## WYKAZ OFEROWANYCH ARTYKUŁÓW

## Część B- aparatura modułowa

Lp.	Nazwa asortymentu	Ilość sztuk	Cena jedn. netto	Wartość netto	Producent oferowanego artykułu	Model / typ oferowanego artykułu	Nr katalogowy lub kod lub indeks identyfikujący asortyment. W przypadku, gdy nie występuje wpisać "BRAK"	Nr indeksu
1	<p>Układ koincydencyjny CAEN N 455 Quad Coincidence Logic Unit lub równoważny</p> <p>Wymagania ogólne: zestaw elektroniki w standardzie NIM (tzw. elektronika szybka ujemna), realizujący wszystkie wymienione poniżej funkcje logiczne; zestaw może się składać z 1 do 3 standardowych modułów NIM, zajmując maksymalnie 3 stanowiska w kasecie zasilającej; niezależnie od liczby modułów w skład zestawu wchodzi co najmniej 4 niezależne sekcje</p> <p>parametry:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• co najmniej 2 wejścia i 3 wyjścia w każdej sekcji, w tym jedno wyjście komplementarne</li> <li>• realizacja funkcji AND oraz OR (w osobnych sekcjach lub w tej samej sekcji) , impuls wyjściowy logiczny o szerokości regulowanej na panelu przednim w zakresie co najmniej 10-500 ns</li> <li>• możliwość podłączenia impulsu blokującego (tzw. VETO) , dopuszcza się wspólny taki impuls dla różnych sekcji</li> <li>• opóźnienie we/wy poniżej 20 ns</li> <li>• w co najmniej jednej z sekcji możliwość realizacji koincydencji typu „overlap”</li> </ul>	1						W1/1-35427

.....  
data i czytelny podpis lub podpis na pieczęci imiennej osoby  
upoważnionej do składania oświadczeń w imieniu  
Wykonawcy