Utilização do link

$$taxa_de_bytes = (ifInOctets_y - ifInOctets_x) + (ifOutOctets_y - ifOutOctets_x)$$

$$total_de_bytes_por_segundo = \frac{taxa_de_bytes}{(y-x)}$$

$$utiliza\tilde{q}ao = \frac{(total_de_bytes_por_segundo*8)}{ifSpeed}$$

O valor 8 é utilizado para converter a unidade de bits (*iflnOctets* e *ifOutOctets*) para bytes (*ifSpeed*).