\begin{table}[]

\begin{tabular}{ll}

\hline

\multicolumn{2}{c}{Robotis Dynamixel MX-28R} \\ \hline

Peso (g) & 153 \\ \hline

Dimensões (mm) & 40.2 x 65.1 x 46 \\ \hline

Torque (N.m) & 8.0 (em 11.1V), 8.4 (em 12V) e 10.0 (em 14.4V) \\ \hline

Temperatura de operação (ºC) & -5 até +80 \\ \hline

Tensão de operação (V) & 10 até 14.8 (Tensão recomendada: 12V) \\ \hline

Baud rate & 8000bps até 4.5Mbps \\ \hline

Protocolo de comunicação & RS485 \\ \hline

Resolução & 0.088º \\ \hline

ID & 254 ID (0 até 253) \\ \hline

Feedback & Posição, temperatura, carga, tensão de alimentação, etc. \\ \hline

\end{tabular}

\end{table}