# Система ЧПУ NC300

Пульт управления Delta NC300 - это готовая ЧПУ система с подключением до 4 осей с сервоприводами, плюс шпиндель. Предназначена для управления гравировальными, фрезерными станками, а также для контроля обрабатывающих центров.

Цена: 206 500 ₽





## Характеристики:

Напряжение питания

24B DC

Количество осей

до 6 осей + шпиндель

Шина управления

**DMCnet** 

Дискретные входы/выходы

8 вх. / 5 вых. с возможностью расширения

Дисплей

8 или 10-дюймовый цветной ЖК-дисплей

Внешние порты подключения

2-Ethernet, 1-RS-485

## Комплектации:

#### Описание:

### Модели и цены

Наименование	Модель	Цена с НДС
Система ЧПУ NC-300A-MI-AE 4 оси + шпиндель, блок управления со встроенным дополнительным станочным пультом, экран 8", англ. язык интерфейса, встроенный станочный пульт	NC-300A-MI-AE	206 500 ₽
Система ЧПУ NC300A-MS-AE 4 оси + шпиндель, блок управления без встроенного дополнительного станочного пульта, экран 8", английский язык интерфейса	NC300A-MS-AE	206 500 ₽
Система ЧПУ NC310A-MS-AE 6 осей + шпиндель, блок управления горизонтального типа со встроенным дополнительным станочным пультом, экран 10.4", английский язык интерфейса	NC310A-MS-AE	281 640 ₽
Система ЧПУ NC311A-MS-AE 6 осей + шпиндель, блок управления вертикального типа без встроенного дополнительного станочного пульта, экран 10.4"	NC311A-MS-AE	281 640 ₽

## Документация и софт

Каталог по системам программного управления Delta CNC в формате PDF;

## Декларация соответствия EAC на ЧПУ Delta;

Просим присылать Ваши вопросы на электронную почту <u>info@cepra.ru</u> или оставьте свои контактные данные и наш специалист перезвонит в удобное Вам время.