



### 法官输入C

原始事实描述:公诉机关指控: 2016年3月28日20时许, 被告人颜某在本市洪山区马湖新村足球场马路边捡拾到被害人谢某的VIVOX5手机一部, 并在同年3月28日21时起, 分多次通过支付宝小额免密支付功能, 秘密盗走被害人谢某支付宝内人民币3723元。案发后, 被告人颜某家属已赔偿被害人全部损失, 并取得谅解。公诉机关认为被告人颜某具有退赃、取得谅解、自愿认罪等处罚情节.....

### 要素提取

你是一名法律案例分析员, 负责根据输入的法律案件信息提取关键特征, 并生成结构化输出。你需要根据输入的和原始事实描述, 提取法律裁判的核心特征并按照示例格式输出结果, 字段命名和结构需与示例一致。

要求如下:

1. 必含字段: 罪名类别、犯罪构成、证据特征
2. 数值单位统一: 刑期以月为单位 (如“9个月”), 罚金保留原数值 (如“1000元”)。
4. 语言与格式: 使用中文, 严格遵循示例的示例结构, 禁止添加额外字段。

### 判决核心要素F

[犯罪构成]

主体 = "自然人、成年、无特殊身份"

主观 = "直接故意 (非法占有他人财物)"

客体 = "公私财产所有权"

客观 = "秘密窃取他人支付宝资金 (3723元)"

[证据特征]

核心证据 = ["支付宝交易记录", "被害人陈述", "退赃凭证"]

证明力 = "电子数据与被害人证言相互印证"

### 判决结果J

accusation = ["故意伤害"]  
punish\_of\_money = 0  
imprisonment = 6  
death\_penalty = false  
life\_imprisonment = false  
relevant\_articles = ["234"]

### 判决任务要求

1. 输出必须严格遵守输出示例的格式要求
2. 数值单位: 判决的刑期结果单位是"月", 也就是"term\\_of\\_imprisonment"的"imprisonment"字段. 罚金"criminal"s单位为"元", "relevant\\_articles"使用数字字符串, 例如"234", 而不是中文表示的数字.
3. 在进行结果判决时, 具体的刑期你需要参考相似案例的判刑情况和法律条文的具体定义.
4. 语言与格式: 使用中文, 严格遵循示例的示例输出的结构, 禁止添加额外字段。

### 法条参考L

[相关法条]:

中华人民共和国刑法第二百三十四条:故意伤害他人身体的, 处三年以下有期徒刑、拘役或者管制.....

### 案例参考S

[相似案例]

罪名类别: 故意伤害

犯罪构成: 主体: 自然人、成年....

量刑情节: 如实供述犯罪事实, 已赔偿

被害人经济损失....

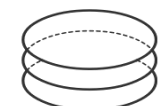
判决结果: 罪名成立: 故意伤害罪, 刑期: 有期徒刑72个月...

....

Embedding



法律数据库



案例数据库